

DIREZIONE SERVIZI TECNICI

COMUNE DI FIRENZE



**RISTRUTTURAZIONE LOCALI ex MEYER
per realizzazione
ASILO NIDO AZIENDALE
- PROGETTO 248/09 –
PROGETTO ESECUTIVO**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Michele Mazzoni

PROGETTISTI

Per. Ind. Valter Masini
Per. Ind. Martino Pinzauti
Per. Ind. Fabio Calonaci
Per. Ind. Nicola Riccarelli
Per. Ind. Fabio Bernardi

COLLABORAZIONE:

Sig. Fabio Giannini

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Elenco prezzi unitari



COMUNE DI FIRENZE
DIREZIONE SERVIZI TECNICI



REGIONE
TOSCANA
**toscana
eco
efficiente**



ANNO 2011

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
001	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA		
001.01	COSTI ORARI MANO D'OPERA		
001.01.001			
001.01.001.001	Operaio IV livello (secondo il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per l'edilizia ed ai contratti integrativi provinciali) sono inseriti in questa qualifica: capo centrale produzione calcestruzzi, manovratore macchine complesse perforazioni gallerie, autobetonierista, pompista, manovratore e conducente macchine operatrici stradali complesse, addetto al coordinamento ed esecuzione "terra armata"; imboscatore, operatore specifico in scavi archeologici; riparatore meccanico elettricista, macchine pesanti anche di armamento ferroviario, tubista per impianti industriali, gasdotti, acquedotti, etc; giuntista saldatore; operatore derrik; esperto posatore linee elettriche e telefoniche e contabilizzazione; palombaro di I; nostromo di I; addetto al varo di travi realizzate fuori opera e casseforme mobili. Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	32,40
	(Euro trentaduevirgolaquaranta)		
001.01.001.002	Operaio specializzato (secondo il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per l'edilizia ed ai contratti integrativi provinciali; si intendono per operai specializzati quelli capaci di eseguire lavori che necessitano di particolare competenza pratica, capacità di redigere documenti interni di cantiere, leggere disegni schematici, predisporre il lavoro di categoria di qualifiche inferiori etc.) sono inseriti in questa qualifica: carpentiere per armature speciali; muratore che esegue pilastri, archi in rottura, intonacature speciali, messa in opera di pietre ornamentali lavorate, volte a crociera o a vela etc., montaggio scale in pietra etc.; posa in opera di ringhiere, cancellate; caminista; montatore di elementi prefabbricati, di armature centinate, di gallerie, pozzi, scavi, fognature compresa la posa in opera; minatore; fochino; falegname; ferraiolo; cementista formatore; decoratore, verniciatore con particolari capacità operative; stuccatore addetto a opere di impermeabilizzazione e isolamento; posatore di rivestimenti e pavimenti di tutti i tipi e su disegno; capo squadra ed addetto ai lavori di armamento; motorista o meccanico o elettricista per ordinarie riparazioni o installazioni; addetto a centrali di betonaggio; autista meccanico; gruista, escavatorista, conduttore di macchine operatrici; macchinista di locomotive; autobetonierista o motoscafista; pompista; cuoco; giuntista, guardafil per linee telefoniche; installatore di impianti elettrici o telefonici o di segnalamento; etc. Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	30,79
	(Euro trentavirgolasettantanneve)		
001.01.001.004	Operaio comune (secondo il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per l'edilizia ed ai contratti integrativi provinciali) si intendono per operai comuni coloro che sono capaci di compiere lavori nei quali, pur prevalendo lo sforzo fisico, quest'ultimo è associato al compimento di determinate semplici attribuzioni inerenti al lavoro oppure sono adibiti a lavori o servizi per i quali occorra una minima attitudine o conoscenza; in questa categoria sono compresi gli aiutanti delle categorie operai specializzati o qualificati. Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	25,92
	(Euro venticinquevirgolannove)		
001.02	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA		
001.02.001	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA		
001.02.001.001	Operaio provetto (specializzato sup., settore metalmeccanica inquadramento installatori e montatori per impianti elettrici termoidraulici e di condizionamento civili e industriali). Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	31,06
	(Euro trentunvirgolazerosei)		
001.02.001.002	Operaio specializzato (specializzato, settore metalmeccanica inquadramento installatori e montatori per impianti elettrici termoidraulici e di condizionamento civili e industriali). Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	29,10
	(Euro ventinovevirgoladi)		
001.02.001.003	Operaio qualificato (qualificato, settore metalmeccanica inquadramento installatori e montatori per impianti elettrici termoidraulici e di condizionamento civili e industriali). Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	27,90
	(Euro ventisettevirgolannove)		
001.02.001.004	Operaio comune (settore metalmeccanica inquadramento installatori e montatori per impianti elettrici termoidraulici e di condizionamento civili e industriali). Il prezzo comprende: retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera, uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, nonché spese generali ed utile d'impresa calcolati nella misura del 15+10%, IVA esclusa. Per prestazioni in orario extra normale ed in particolari condizioni di esecuzione valgono le maggiorazioni previste dai vigenti contratti collettivi di lavoro.	ora	25,41
	(Euro venticinquevirgolaquarantuno)		
002	NOLEGGI DI AUTOMEZZI		
002.02	AUTOMEZZI SPECIALI E SPECIFICI		
002.02.001			
002.02.001.001	Autocarro con gru con massa totale a terra 3500 kg con cassone ribaltabile attrezzato con gru ruotante con braccio articolato sfilante e stabilizzatori anteriori automezzo, a comando oleodinamico, con momento massimo di sollevamento 2500 daNm al gancio mobile e sfilamento massimo del braccio 4,5 m; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del Noleggiatore; e' inoltre escluso il personale alla guida che sarà valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato	ora	17,00
	(Euro diciassettevirgolazerozero)		
002.02.001.002	Autocarro con gru con massa totale a terra 5000 kg con cassone ribaltabile attrezzato con gru ruotante con braccio articolato sfilante e stabilizzatori anteriori automezzo, a comando oleodinamico, con momento massimo di sollevamento 3000 daNm al gancio mobile e sfilamento massimo del braccio 5 m; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del Noleggiatore; e' inoltre escluso il personale alla guida che sarà valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro diciannovevirgolasettanta)	ora	19,70
002.02.001.006	Autocarro con gru con massa totale a terra 15000 kg con cassone ribaltabile attrezzato con gru ruotante con braccio articolato sfilante e stabilizzatori anteriori automezzo, a comando oleodinamico, con momento massimo di sollevamento 10000 daNm al gancio mobile e sfilamento massimo del braccio 6 m; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del Noleggiatore; e' inoltre escluso il personale alla guida che sara' valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato	ora	30,70
	(Euro trentavirgolasettanta)		
002.02.005			
002.02.005.001	Piattaforma aerea a cella portata 200 kg su braccio telescopico fino ad altezza 14 m; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del Noleggiatore; e' inoltre escluso il personale alla guida che sara' valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato	ora	16,70
	(Euro sedicivirgolasettanta)		
003	NOLEGGI ATTREZZATURE E MACCHINE		
003.03	MACCHINE DA CANTIERE EDILE		
003.03.001			
003.03.001.003	Gru a torre fissa con altezza 22-26 m e sbraccio da 35 m con motore elettrico trifase, compreso consumi, escluso trasporto, montaggio e smontaggio e personale di manovra, considerata per nolo di 60 gg. lavorativi consecutivi	ora	6,28
	(Euro seivirgolaventotto)		
003.03.011			
003.03.011.001	Silos per contenimento cemento capacita' 16,5 mc (30 t)	ora	0,09
	(Euro zerovirgolazeronove)		
003.03.013			
003.03.013.001	Betoniera da 250 l per malte o c.l.s. a ribaltamento, compreso consumi escluso operatore	ora	0,54
	(Euro zerovirgolacinquantaquattro)		
003.03.013.002	Betoniera da 350 l per malte o c.l.s. a ribaltamento, compreso consumi escluso operatore	ora	0,60
	(Euro zerovirgolasesstanta)		
003.03.016			
003.03.016.001	Vibratore ad immersione ad ago per calcestruzzo compreso motore, convertitore e consumi, escluso operatore	ora	1,99
	(Euro unovirgolanoventanove)		
004	NOLEGGI STRUTTURE PROVVISORIE: PONTEGGI, SEGNALETICA, COMPONENTI PER C		
004.04	PONTEGGI VARI E COMPLEMENTI		
004.04.005	PONTI MOBILI DI SERVIZIO		
004.04.005.004	Nolo di ponteggio mobile per interni di altezza fino a 9 m in acciaio zincato e con base rettangolare smontabile, ad elementi prefabbricati sovrapponibili ad innesto rapido con ruote e stabilizzatori completo di piano di lavoro e fermapiede, a norme antinfortunistiche, compreso trasporto; minimo 5 giorni, al giorno	cad	14,45
	(Euro quattordicivirgolaquarantacinque)		
005	LEGANTI ED ADDITIVI		
005.01	AGGLOMERANTI E ADDITIVI		
005.01.002			
005.01.002.001	Cemento in sacchi da 25 kg, CEM IV B 32,5 R pozzolanico; conforme UNI ENV 197-1; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	t	155,00
	(Euro centocinquantacinquevirgolazerozero)		
005.01.002.015	Cemento sfuso, CEM II A-V 42,5; conforme UNI ENV 197-1; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	t	115,00
	(Euro centoquindicivirgolazerozero)		
005.02	ADDITIVI E PRODOTTI PER CLS E MALTE		
005.02.002			
005.02.002.003	Additivo fluidificante tensioattivo a base di solfonati, secondo UNI 7102, dosaggio da 0,4% a 1% in litri del peso di cemento, in soluzione acquosa confezione in fusti da 200 litri; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	kg	1,00
	(Euro unovirgolazerozero)		
006	INERTI E PIETrame		
006.01	SABBIE, GHIAIE E VARI,		
006.01.001			
006.01.001.001	Sabbia naturale di fiume	mc	36,80
	(Euro trentaseivirgolaottanta)		
006.01.001.002	Sabbia di frantumazione	mc	31,00
	(Euro trentunovirgolazerozero)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
006.01.003			
006.01.003.002	Ghiaia 25/40 (Euro trentavirgoladieci)	mc	30,10
008	CALCESTRUZZI E MALTE PRECONFEZIONATE		
008.01	CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI DI CEMENTO E AGGREGATI		
008.01.001			
008.01.001.011	cls Rck20:S4 x getti non armati (Euro centoquattordicivirgolazerozero)	mc	114,00
008.02	MALTE		
008.02.003			
008.02.003.001	Malta espansiva (Euro zerovirgolasessantacinque)	kg	0,65
008.02.010			
008.02.010.003	malta idrofuga sacchi premiscelata +sabbia 0/1,5mm (Euro unovirgolacinquantatre)	kg	1,53
012	PREFABBRICATI IN CLS PER CONDOTTE FOGNARIE		
012.05	POZZETTI IN CLS		
012.05.002			
012.05.002.001	Pozzetto di spurgo in cls dimensioni interne 30x30x28 cm, 40 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro quattrovirgolacinquantacinque)	cad	4,55
012.05.002.003	Pozzetto di spurgo in cls dimensioni interne 40x40x38 cm, 87 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro sedicivirgolasettanta)	cad	16,70
012.05.002.004	Pozzetto di spurgo in cls 42x42x49 cm forato sul fondo, 125 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro trentaduevirgoladieci)	cad	32,10
012.05.002.005	Pozzetto di spurgo in cls 50x50x48 cm, 140 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro venticinquevirgolaquaranta)	cad	25,40
012.05.002.006	Pozzetto di spurgo in cls 60x60x57 cm, 210 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro quarantunovirgolanoventa)	cad	41,90
012.05.002.007	Pozzetto di spurgo in cls 70x70x69 cm, 390 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro ottantottovirgolatreinta)	cad	88,30
012.05.002.009	Pozzetto di spurgo in cls 80x80x77 cm, 520 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro novantottovirgolazerozero)	cad	98,00
012.05.002.010	Pozzetto di spurgo in cls 106x106x95 cm, 860 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro duecentosessantasettevirgolazerozero)	cad	267,00
012.05.002.014	Pozzetto di spurgo in cls 120x120x127 cm, 2300 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro trecentoventiquattrovirgolazerozero)	cad	324,00
012.05.002.015	Pozzetto di spurgo in cls 150x150x155 cm, 3700 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro cinquecentonovantaquattrovirgolazerozero)	cad	594,00
012.05.002.016	Pozzetto di spurgo in cls 200x200x200 cm, 10900 kg, senza sifone, senza lapide, fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro milleottocentocinquantaduevirgolazerozero)	cad	1.852,00
012.05.010			
012.05.010.001	Elemento prolunga/parete prefabbricato dimensioni interne 80x120x30h cm (dimensioni esterne 100x140x30h cm), in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro cinquantavirgolazerozero)	cad	50,00
012.05.010.002	Elemento prolunga/parete prefabbricato dimensioni interne 80x120x50h cm (dimensioni esterne 100x140x50h cm), in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro sessantasettevirgolazerozero)	cad	67,00
012.05.010.003	Elemento prolunga/parete prefabbricato dimensioni interne 80x120x80h cm (dimensioni esterne 100x140x80h cm), in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	86,00
	(Euro ottantaseivirgolazerozero)		
012.05.010.004	Elemento prolunga/parete prefabbricato dimensioni interne 80x120x100h cm (dimensioni esterne 100x140x100h cm), in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	99,00
	(Euro novantanovevirgolazerozero)		
012.05.010.008	Soletta di copertura armata, dimensioni 140x100x15h cm con passo d'uomo 60x60 cm, in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	80,00
	(Euro ottantavirgolazerozero)		
012.05.010.012	Elemento fondo a due vie, dimensioni interne 80x120x80h cm (dimensioni esterne 100x140x90h cm), prefabbricato in calcestruzzo, per formazione pozzetto d'ispezione condotte ad elementi componibili; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	202,00
	(Euro duecentoduevirgolazerozero)		
014	PREFABBRICATI IN CLS PER OPERE STRADALI		
014.07	MATERIALI PER ILLUMINAZIONE STRADALE		
014.07.001			
014.07.001.001	Plinto in cls armato dimensioni esterne 60x60x60 cm, 445 kg per fondazione di palo metallico; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	65,00
	(Euro sessantacinquevirgolazerozero)		
014.07.001.002	Plinto in cls armato dimensioni esterne 70x80x78 cm, 870 kg per fondazione di palo metallico; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	93,00
	(Euro novantatrevirgolazerozero)		
014.07.001.003	Plinto in cls armato dimensioni esterne 80x90x117 cm, 1700 kg per fondazione di palo metallico; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	161,00
	(Euro centosessantunovirgolazerozero)		
014.07.001.005	Coperchio in cls per plinto (dimensioni 70x80x78 cm) di fondazione di palo metallico; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	2,94
	(Euro duevirgolanoventaquattro)		
014.07.003			
014.07.003.001	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 40x40x42h cm, dimensioni esterne 47x47x42h cm, peso 65 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	7,45
	(Euro settevirgolaquarantacinque)		
014.07.003.003	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 50x50x52h cm, dimensioni esterne 60x60x52h cm, peso 130 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	12,90
	(Euro dodicivirgolanoventa)		
014.07.003.004	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 60x60x63h cm, dimensioni esterne 70x70x63h cm, peso 210 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	21,60
	(Euro ventunvirgolasessanta)		
014.07.003.005	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 70x70x74h cm, dimensioni esterne 80x80x74h cm, peso 235 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	36,10
	(Euro trentaseivirgoladieci)		
014.07.003.007	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 80x80x86h cm, dimensioni esterne 92x92x86h cm, peso 400 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	46,00
	(Euro quarantaseivirgolazerozero)		
014.07.003.008	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo e lapide, dimensioni interne 100x100x107h cm, dimensioni esterne 114x114x107h cm, peso 1050 kg, per derivazione di linea elettrica; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	102,00
	(Euro centoduevirgolazerozero)		
019	MATERIALI METALLICI PER EDILIZIA		
019.01	ACCIAI PER C.A.		
019.01.002			
019.01.002.001	Acciaio ad adherenza migliorata Fe B 450c controllato (tensione snervamento 450 N/mm ²), base, in barre da 12 m o rotoli; costo riferito a quantitativi per autocarro completo da ferriera, per quantitativi minori verra' calcolato un aumento del 22%	kg	0,31
	(Euro zerovirgolatrentuno)		
019.01.003			

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
019.01.003.004	Extra per diametro 12 agli acciai tondi per c.a. (Euro zerovirgolaventisette)	kg	0,27
019.07	COMPLEMENTI METALLICI		
019.07.001			
019.07.001.001	Filo di ferro nero ricotto da 3 mm per piccole quantita' (Euro unovirgolaventinove)	kg	1,29
022	MATERIALI METALLICI PER OPERE STRADALI E GEOTECNICHE		
022.03	MATERIALI IN GHISA		
022.03.002			
022.03.002.001	Griglia piana in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 245x245 mm, completa di telaio 300x300x40 mm (peso 13 kg), rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro diciassettevirgolasettanta)	cad	17,70
022.03.002.002	Griglia piana in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 345x345 mm, completa di telaio 400x400x40 mm (peso 21 kg), rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro ventiseivirgolaottanta)	cad	26,80
022.03.003			
022.03.003.001	Griglia concava in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 450x450 mm, completa di telaio 550x550x70 mm (peso 45 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro settantasettevirgolazerozero)	cad	77,00
022.03.003.002	Griglia concava in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 390x390 mm, completa di telaio 500x500x70 mm (peso 37 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro sessantunovirgolazerozero)	cad	61,00
022.03.003.003	Griglia concava in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 300x300 mm, completa di telaio 400x400x65 mm (peso 24 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro quarantavirgolasettanta)	cad	40,70
022.03.003.004	Griglia concava in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 370x175 mm, completa di telaio 435x240x50 mm (peso 14 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro ventottovirgolazerozero)	cad	28,00
022.03.003.007	Griglia piana in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 600x600 mm, completa di telaio 700x700x75 mm (peso 69 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centotrentaseivirgolazerozero)	cad	136,00
022.03.003.008	Griglia in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 400x400 mm, completa di telaio 500x500x70 mm (peso 37 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro sessantaquattrovirgolazerozero)	cad	64,00
022.03.003.009	Griglia sifonabile in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 275x275 mm, completa di telaio 400x400x55 mm (peso 25 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro quarantaduevirgolacinquanta)	cad	42,50
022.03.003.011	Griglia sifonabile in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 410x410 mm, completa di telaio 550x550x75 mm (peso 63 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro novantaseivirgolazerozero)	cad	96,00
022.03.003.013	Griglia a nido d'ape in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 380x380 mm, completa di telaio 560x560x65 mm (peso 52 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro novantaseivirgolazerozero)	cad	96,00
022.03.003.015	Griglia per canalette con pendenza in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 450x240 mm, completa di telaio 620x380x75/95 mm (peso 51 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro novantavirgolazerozero)	cad	90,00
022.03.003.016	Griglia per canalette senza telaio in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni 500x205x40 mm (peso 12 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornita in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro ventitrevirgolaottanta)	cad	23,80
022.03.008			
022.03.008.001	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni 680x680 mm, completo di telaio 750x750x45 mm, con coperchio supplementare di diametro 500 mm (peso 75 kg); fornito in cantiere compreso trasporto ed		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	accantonamento		
	(Euro centosessantavirgolazerozero)	cad	160,00
022.03.008.002	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) diametro 245 mm, completo di telaio 400x400x25 mm (peso 17 kg); fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	28,30
	(Euro ventottovirgolatreinta)		
022.03.008.003	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 140x140 mm, completo di telaio 200x200x30 mm (peso 5 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	9,87
	(Euro novevirgolaottantasette)		
022.03.008.004	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 315x315 mm, completo di telaio 400x400x40 mm (peso 19 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	35,80
	(Euro trentacinquevirgolaottanta)		
022.03.008.005	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 500x500 mm, completo di telaio 600x600x45 mm (peso 49 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	94,00
	(Euro novantaquattrovirgolazerozero)		
022.03.008.006	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 600x600 mm, completo di telaio 700x700x50 mm (peso 72 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	141,00
	(Euro centoquarantunovirgolazerozero)		
022.03.008.007	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 240x240 mm, completo di telaio 300x300x30 mm (peso 13 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	23,70
	(Euro ventitrevirgolasettanta)		
022.03.008.008	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 390x390 mm, completo di telaio 500x500x40 mm (peso 31 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	58,60
	(Euro cinquantottovirgolasessanta)		
022.03.008.009	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 705x705 mm, completo di telaio 800x800x55 mm (peso 93 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	181,00
	(Euro centottantunovirgolazerozero)		
022.03.008.012	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t) dimensioni interne 660x460 mm, completo di telaio 800x600x30 mm (peso 57 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	107,00
	(Euro centosettevirgolazerozero)		
022.03.008.013	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe A (resistenza 15 kN pari a 1,5 t) dimensioni interne 400x400 mm, completo di telaio 500x500x30 mm (peso 26 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	48,30
	(Euro quarantottovirgolatreinta)		
022.03.008.014	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe A (resistenza 15 kN pari a 1,5 t) dimensioni interne 310x310 mm, completo di telaio 400x400x25 mm (peso 15 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	25,50
	(Euro venticinquevirgolacinquanta)		
022.03.008.015	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe A (resistenza 15 kN pari a 1,5 t) dimensioni interne 235x235 mm, completo di telaio 300x300x25 mm (peso 9 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	16,81
	(Euro sedicivirgolaottantuno)		
022.03.009			
022.03.009.001	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 300x300 mm, completo di telaio 400x400x50 mm (peso 23 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	36,10
	(Euro trentaseivirgoladieci)		
022.03.009.003	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 600x600 mm, completo di telaio 700x700x75 mm (peso 74 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	122,00
	(Euro centoventiduevirgolazerozero)		
022.03.009.005	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 400x400 mm, completo di telaio 500x500x70 mm (peso 39 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	58,60
	(Euro cinquantottovirgolasessanta)		
022.03.009.006	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) dimensioni interne 500x500 mm, completo di telaio 600x600x75 mm (peso 57 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento	cad	84,00
	(Euro ottantaquattrovirgolazerozero)		
022.03.010			

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
022.03.010.001	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 685x500 mm, completo di telaio 800x600x75 mm (peso 87 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centoquarantasettevirgolazerozero)	cad	147,00
022.03.010.003	Chiusino, a chiusura ermetica, in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 500x500 mm, completo di telaio 600x600x75 mm (peso 80 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centoventunovirgolazerozero)	cad	121,00
022.03.010.004	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) diametro 600 mm, completo di telaio diametro 730x75 mm (peso 90 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centotrentunovirgolazerozero)	cad	131,00
022.03.010.005	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) diametro 600 mm, completo di telaio dimensioni 850x850x75 mm (peso 111 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centocinquantavirgolazerozero)	cad	150,00
022.03.010.009	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 790x790 mm, completo di telaio 910x910x75 mm (peso 179 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro trecentotredicivirgolazerozero)	cad	313,00
022.03.010.010	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 400x400 mm, completo di telaio 500x500x75 mm (peso 43 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro settantottovirgolaottanta)	cad	78,80
022.03.010.012	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 690x690 mm, completo di telaio 810x810x75 mm (peso 142 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro duecentoventottovirgolazerozero)	cad	228,00
022.03.010.013	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) diametro interno 600 mm, completo di telaio 730x730x75 mm (peso 97 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centotrentanovevirgolazerozero)	cad	139,00
022.03.010.014	Chiusino incernierato in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) diametro interno 620 mm, completo di telaio 800x800x75 mm (peso 115 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centosessantottovirgolazerozero)	cad	168,00
022.03.010.015	Chiusino in ghisa a grafite lamellare perlitica ISO 185, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) dimensioni interne 500x500 mm, completo di telaio 600x600x75 mm (peso 64 kg), rispondente alla norma UNI EN 124, fornito in cantiere compreso trasporto ed accantonamento (Euro centoventiduevirgolazerozero)	cad	122,00
022.03.013			
022.03.013.001	Griglia concava autobloccante con barra elastica in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 450x450 mm, completa di telaio 510x510x63/40 h mm (peso 30 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro sessantanovevirgolazerozero)	cad	69,00
022.03.013.002	Griglia concava autobloccante in barra elastica in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 550x550 mm, completa di telaio 620x620x68/40 h mm (peso 45 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro centoquattrovirgolazerozero)	cad	104,00
022.03.013.003	Griglia concava autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 650x650 mm, completa di telaio 720x720x73/40 h mm (peso 64 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro centosessantatrevirgolazerozero)	cad	163,00
022.03.013.004	Griglia concava autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 750x750 mm, completa di telaio 820x820x78/40 h mm (peso 87 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro duecentoquattrovirgolazerozero)	cad	204,00
022.03.013.005	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 350x350 mm, completa di telaio 410x410x39 h mm (peso 20 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro quarantunovirgolasettanta)	cad	41,70
022.03.013.006	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 450x450 mm, completa di telaio 510x510x39 h mm (peso 26,5 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento (Euro sessantatrevirgolazerozero)	cad	63,00
022.03.013.007	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 550x550 mm, completa di telaio 620x620x39 h mm (peso 42 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	94,00

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro novantaquattrovirgolazerozero)		
022.03.013.008	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 750x750 mm, completa di telaio 820x820x39 h mm (peso 77 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	198,00
	(Euro centonovantottovirgolazerozero)		
022.03.013.009	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 480x480 mm, completa di telaio 580x580x45 h mm (peso 34 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	98,00
	(Euro novantottovirgolazerozero)		
022.03.013.010	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 400x400 mm, completa di telaio 500x500x80 h mm (peso 30 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	65,20
	(Euro sessantacinquevirgolaventi)		
022.03.013.011	Griglia piana autobloccante in ghisa sferoidale UNI ISO 1083-EN124, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 300x750 mm, completa di telaio 345x776x41 h mm (peso 40 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	125,00
	(Euro centoventicinquevirgolazerozero)		
022.03.014			
022.03.014.001	Griglia, per canalette prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 500x124x28,5 h mm, 4,8 kg, rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	17,70
	(Euro diciassettevirgolasettanta)		
022.03.014.002	Cavallo di ancoraggio per griglia, per canalette prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, dimensioni interne 500x124x28,5 mm, rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	4,12
	(Euro quattrovirgoladodici)		
022.03.014.003	Telaio di appoggio, 500x164x50 h mm (3 kg), per griglia per canalette prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	15,40
	(Euro quindicivirgolaquaranta)		
022.03.014.005	Griglia, per canalette trasversali prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 750x400x86 h mm, 46 kg, rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	122,00
	(Euro centoventiduevirgolazerozero)		
022.03.014.006	Longherone in acciaio, dimensioni 800x100h mm (10 kg), per griglia (dimensioni 750x400x85 h mm, 46 kg) per canalette prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	25,50
	(Euro venticinquevirgolacinquanta)		
022.03.014.007	Cavallo di ancoraggio per griglia (dim. 750x400x85h mm, 46 kg), per canalette prefabbricate, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	13,14
	(Euro tredicivirgolaquattordici)		
022.03.018			
022.03.018.001	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 610 mm, completo di telaio 800x800x35 h mm (peso 55 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	168,00
	(Euro centosessantottovirgolazerozero)		
022.03.018.002	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 350 mm, completo di telaio dimensioni 500x500 mm h = 30 mm (peso 19 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	65,30
	(Euro sessantacinquevirgolatreinta)		
022.03.018.003	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 610 mm, completo di telaio diametro 800 mm h = 35 mm (peso 38,5 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	142,00
	(Euro centoquarantaduevirgolazerozero)		
022.03.018.005	Chiusino in ghisa sferoidale a tenuta idraulica UNI ISO 1083, classe B (resistenza 125 kN pari a 12,5 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 500 mm, completo di telaio 700x700x35 h mm (peso 54 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	130,00
	(Euro centotrentavirgolazerozero)		
022.03.019			
022.03.019.001	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 400x400 mm, completo di telaio 500x500x60 h mm (peso 43 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	129,00
	(Euro centoventinovevirgolazerozero)		
022.03.019.002	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 360x360 mm, completa di telaio 500x500x80 h mm (peso 30 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	62,80
	(Euro sessantaduevirgolaottanta)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
022.03.020			
022.03.020.001	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 600 mm, completo di telaio 850x850x100 h mm (peso 65 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	145,00
	(Euro centoquarantacinquevirgolazerozero)		
022.03.020.002	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 600 mm, completo di telaio diametro 850 mm h = 100 mm (peso 57 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	123,00
	(Euro centoventitrevirgolazerozero)		
022.03.020.003	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 600 mm, completo di telaio 850x850x100 h mm (peso 92 kg) non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	238,00
	(Euro duecentotrentottovirgolazerozero)		
022.03.020.006	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t), ermetico, con finitura a vernice bituminosa, diametro 610 mm, completo di telaio diametro 850 mm h= 100 mm(peso 108 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	256,00
	(Euro duecentocinquantaseivirgolazerozero)		
022.03.020.008	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe D (resistenza 400 kN pari a 40 t) con finitura a vernice bituminosa, diametro 610 mm, completo di telaio dimensioni 850x850 mm, h= 160 mm (peso 132 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	304,00
	(Euro trecentoquattrovirgolazerozero)		
022.03.023			
022.03.023.001	Caditoia con griglia con bocchette e barra selettiva, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 610x570x205 h mm, (peso 57 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	213,00
	(Euro duecentotredicivirgolazerozero)		
022.03.023.002	Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, diametro 610 mm, completo di telaio con bocchette 800x830x200 h mm (peso 76 kg) non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	262,00
	(Euro duecentosessantaduevirgolazerozero)		
022.03.023.003	Bocchetta monoasola, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 800x225x200 h mm, (peso 28 kg); fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	102,00
	(Euro centoduevirgolazerozero)		
022.03.023.005	Caditoia con griglia con apertura a due ante, in ghisa sferoidale UNI ISO 1083, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 540x450 mm, telaio 750x640x205 h mm, (peso 94 kg), non ventilato, rispondente alla norma UNI EN 124; fornita nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	329,00
	(Euro trecentoventinovevirgolazerozero)		
068	TUBI E COMPLEMENTI PER FOGNATURE		
068.11	TUBAZIONI CORRUGATE IN POLIETILENE E ACCESSORI PER FOGNATURE E DRENAGG		
068.11.017			
068.11.017.001	Pozzetto in polietilene ad alta densita' di forma cilindrica con coestruso ispezionabile con anello stabilizzatore alla base, dimensioni 400x400 mm h 500 mm, capacita' 60 l, peso 5 kg spessore minimo 3 mm, colore bianco; per caditoie stradali e raccolta acque chiare, luce di entrata superiore rettangolare 320x210 mm, tubo di uscita diametro 160 mm, predisposto per entrata posteriore diametro 125 mm; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	31,40
	(Euro trentunovirgolaquaranta)		
068.11.019			
068.11.019.001	Pozzetto per caditoie stradali in polietilene a bassa densita' forma tronco-conica monolitica, diametro massimo 35 cm altezza 45 cm, con bocca superiore semicircolare 19x28 cm, tubo uscita diametro 125 mm, e sifone ispezionabile; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	29,20
	(Euro ventinovevirgolaventi)		
068.11.019.002	Pozzetto per acque chiare in polietilene a bassa densita' forma tronco-piramidale, con bocca superiore semicircolare 19x28 cm, tubo uscita diametro 16 cm, e tre entrate laterali diametro 10 cm, dimensioni massime 410x410x530h cm; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	33,10
	(Euro trentatrevirgoladieci)		
068.11.019.003	Raccordo a tramoggia per pozzetto con abboccatura semicircolare e appoggio 50x25 cm per griglie o chiusini; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto, scarico e accantonamento	cad	19,79
	(Euro diciannovevirgolasettantanove)		
098	VARIE		
098.01	PRODOTTI VARI PER EDILIZIA		
098.01.003			
098.01.003.001	Acqua per usi di cantiere edile da rete idrica, compreso allacciamenti	mc	0,46
	(Euro zerovirgolaquarantasei)		
206	MALTE		
206.01	MALTE COMPOSTE		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
206.01.003			
206.01.003.001	Malta cementizia per murature composta e confezionata in cantiere dosata con 350 kg di cemento R 32,5 per mc di sabbia; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	mc	134,98
	(Euro centotrentaquattrovirgolanoventotto)		
206.01.003.002	Malta cementizia per intonaco rustico dosata con 450 kg di cemento R 32,5 per mc di sabbia vagliata; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	mc	149,74
	(Euro centoquarantanovevirgolasettantaquattro)		
207	CONGLOMERATI CEMENTIZI, CASSEFORME, ARMATURE METALLICHE		
207.01	CONGLOMERATO CEMENTIZIO L		
207.01.005			
207.01.005.002	CLS Rck 25 fluida fondaz.	mc	171,74
	(Euro centosettantunovirgolasettantaquattro)		
207.40	ACCIAI		
207.40.002			
207.40.002.001	Armatura Fe B 450 C controllato	kg	1,53
	(Euro unovirgolacinquantatre)		
271	POZZETTI STRADALI		
271.01	CAMERETTE PER ISPEZIONE CONDOTTE		
271.01.001			
271.01.001.001	Cameretta per ispezione condotte dimensioni pozzetto 100x140x135h cm con elementi prefabbricati componibili in cemento armato vibrato, completa di soletta di copertura carrabile, compresa la stuccatura degli elementi con malta cementizia, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; compreso il calo eseguito con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato ed accatastato a bordo scavo; escluso chiusino e scavo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	630,00
	(Euro seicentotrentavirgolazerozero)		
271.01.002			
271.01.002.001	Elemento parete prefabbricato con altezza di 30 cm in c.a.v. da aggiungere al pozzetto 136x96x116 cm costituito da elementi prefabbricati componibili per ispezione condotte, compresa la stuccatura con malta cementizia, rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; compreso il calo eseguito con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato ed accatastato a bordo scavo, escluso scavo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	102,23
	(Euro centoduevirgolaventitre)		
271.01.002.003	Elemento parete prefabbricato con altezza di 50 cm in c.a.v. da aggiungere al pozzetto 136x96x123 cm costituito da elementi prefabbricati componibili per ispezione condotte, compresa la stuccatura con malta cementizia, rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; compreso il calo eseguito con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato ed accatastato a bordo scavo, escluso scavo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	150,69
	(Euro centocinquantavirgolasessantanove)		
271.01.002.004	Elemento parete prefabbricato con altezza di 80 cm in c.a.v. da aggiungere al pozzetto 136x96x123 cm costituito da elementi prefabbricati componibili per ispezione condotte, compresa la stuccatura con malta cementizia, rinfianchi in calcestruzzo Rck 200 di spessore non inferiore a 20 cm; compreso anche il calo eseguito con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato ed accatastato a bordo scavo, escluso scavo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	199,13
	(Euro centonovantanovevirgolatredici)		
271.01.002.005	Elemento parete prefabbricato con altezza di 100 cm in c.a.v. da aggiungere al pozzetto 136x96x123 cm costituito da elementi prefabbricati componibili per ispezione condotte, compresa la stuccatura con malta cementizia, rinfianchi in calcestruzzo Rck 200 di spessore non inferiore a 20 cm; compreso anche il calo eseguito con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato ed accatastato a bordo scavo, escluso scavo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	226,45
	(Euro duecentoventiseivirgolaquarantacinque)		
271.04	POZZETTI DI ISPEZIONE, INTERCETTAZIONE E/O DERIVAZIONE		
271.04.001			
271.04.001.001	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 30x30 cm con altezza 28 cm, peso 40 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	35,10
	(Euro trentacinquevirgoladieci)		
271.04.001.003	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 40x40 cm con altezza 40 cm, peso 85 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	53,94
	(Euro cinquantatrevirgolanoventaquattro)		
271.04.001.004	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 43x43 cm con altezza 56 cm, peso 130 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	68,18
	(Euro sessantottovirgoladiciotto)		
271.04.001.005	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 50x50 cm con altezza 50 cm, peso 140 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	69,87
	(Euro sessantanovevirgolaottantasette)		
271.04.001.006	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 60x60 cm con altezza 60 cm, peso 210 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	94,73
	(Euro novantaquattrovirgolaquattantasette)		
271.04.001.007	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 70x70 cm con altezza 60 cm, peso 265 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	150,63
	(Euro centocinquantavirgolaquattantasette)		
271.04.001.009	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 80x80 cm con altezza 77 cm, peso 520 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	171,55
	(Euro centosettantunovirgolaquattantacinque)		
271.04.001.010	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 106x106 cm con altezza 95 cm, peso 860 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	366,54
	(Euro trecentosessantaseivirgolaquattantacinque)		
271.04.001.011	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 120x120 cm con altezza 127 cm, peso 2300 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	573,58
	(Euro cinquecentosettantatrevirgolaquattantacinque)		
271.04.001.012	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 150x150 cm con altezza 155 cm, peso 3700 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	994,57
	(Euro novecentonovantaquattrovirgolaquattantasette)		
271.04.001.013	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento di misure interne 200x200 cm con altezza 200 cm, peso 10900 kg, posto in opera su letto di calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm e con rinfianchi in calcestruzzo di cemento con Rck 20 di spessore minimo 10 cm, calato con mezzi meccanici, compreso trasporti, escluso: scavo, lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	2.899,15
	(Euro duemilaottocentonovantanovevirgolaquindici)		
271.05	POZZETTI DI DERIVAZIONE E DI LINEA		
271.05.001			
271.05.001.001	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 40x40x42h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	43,87
	(Euro quarantatrevirgolaottantasette)		
271.05.001.002	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 50x50x52h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	55,76
	(Euro cinquantacinquevirgolaquattantasette)		
271.05.001.003	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 60x60x63h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	71,70
	(Euro settantunovirgolaquattantasette)		
271.05.001.004	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 70x70x74h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	94,95
	(Euro novantaquattrovirgolaquattantacinque)		
271.05.001.005	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 80x80x86h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	115,14
	(Euro centoquindici virgolaquattordici)		
271.05.001.006	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo di cemento senza fondo, dimensioni interne 100x100x107h cm, posato su letto di sabbia di spessore minimo 10 cm e con rinfianco in calcestruzzo di cemento Rck 20 per spessore minimo 10 cm, compreso calo con mezzi meccanici e rinterro con il materiale precedentemente scavato e accatastato a bordo scavo; escluso scavo, lapide, chiusino o soletta di copertura; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	192,35
	(Euro centonovantaduevirgolaquattantacinque)		
271.07	POZZETTI IN POLIETILENE		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
271.07.001			
271.07.001.001	Pozzetto in PEHD cilindrico 400x400x500h mm, spessore 3 mm, colore nero, con sifone ispezionabile ed anello stabilizzatore coestrusi, per caditoia stradale, bocca d'entrata 320x210 mm, uscita diametro 160 mm; compreso il calo, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; escluso scavo, griglia e raccordo al fognone; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	55,29
	(Euro cinquantacinquevirgolaventinove)		
271.07.002			
271.07.002.001	Pozzetto in PE a bassa densita' a forma tronco-conica con sifone ispezionabile e completo di raccordo a tramoggia ingombro massimo 35 cm x altezza 45 cm, colore nero, con bocca superiore semicircolare dimensioni 19x28 cm e tubo di uscita diametro 12,5 cm; compreso il calo, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; escluso scavo, griglia o chiusino e raccordo al fognone; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	72,88
	(Euro settantaduevirgolaottantotto)		
271.07.002.002	Pozzetto in PE a bassa densita' quadrangolare, colore nero, con sifone ispezionabile, per acque chiare a tre entrate laterali diametro 10 cm, tubo di uscita diametro 16 cm, dimensioni massime 41x41x53h cm; compreso il calo, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 20 di spessore non inferiore a 20 cm; escluso scavo, griglia o chiusino e raccordo al fognone; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	56,99
	(Euro cinquantaseivirgolanoventanove)		
272	GRIGLIE E CHIUSINI STRADALI		
272.01	GRIGLIE IN GHISA LAMELLARE PERLITICA		
272.01.002			
272.01.002.001	Griglia piana classe B (resistenza 125 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 245x245 mm, telaio 300x300x35 mm (13 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	39,93
	(Euro trentanovevirgolanoventatre)		
272.01.002.002	Griglia piana classe B (resistenza 125 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 320x320 mm, telaio 400x400x40 mm (21 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	57,77
	(Euro cinquantasettevirgolasettantasette)		
272.01.003			
272.01.003.001	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 370x370 mm, telaio 500x500x50 mm (35 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	118,69
	(Euro centodiciottovirgolasessantataneve)		
272.01.003.002	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 550x550 mm, telaio 700x700x75 mm (75 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	210,08
	(Euro duecentodieci virgolazerotto)		
272.01.003.003	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 370x175 mm, telaio 435x240x50 mm (14 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	51,66
	(Euro cinquantunovirgolasessantasei)		
272.01.003.004	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 330x330 mm, telaio 470x470x55 mm (32 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	93,50
	(Euro novantatre virgolacinquanta)		
272.01.003.005	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 380x380 mm, telaio 560x560x65 mm (50 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	124,56
	(Euro centoventiquattro virgolacinquantasei)		
272.01.003.006	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 430x430 mm, telaio 600x600x65 mm (57 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	151,70
	(Euro centocinquantunovirgolasettantat)		
272.01.003.007	Griglia sifonabile classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 275x275 mm, telaio 400x400x55 mm (26 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	75,47
	(Euro settantacinquevirgolaquarantasette)		
272.01.003.008	Griglia sifonabile classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 410x410 mm, telaio 550x550x75 mm (64 kg) con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	173,33
	(Euro centosettantatre virgolatrentatre)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
272.01.003.009	Griglia a nido d'ape classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 380x380 mm, telaio 560x560x65 mm (51 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	159,56
	(Euro centocinquantanovevirgolacinquantasei)		
272.01.003.010	Griglia per canalette con pendenza classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 450x240 mm, telaio 620x380x75/95 mm (52 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	152,54
	(Euro centocinquantaduevirgolacinquantaquattro)		
272.01.003.011	Griglia senza telaio classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, dimensioni 500x205x40 mm (12 kg) per canalette prefabbricate, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	43,65
	(Euro quarantatrevirgolasessantacinque)		
272.02	GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE		
272.02.003			
272.02.003.001	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083- EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (20 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	83,18
	(Euro ottantatrevirgoladiciotto)		
272.02.003.002	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 450x450 mm, telaio 510x510xh39 mm (26,5 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	117,08
	(Euro centodiciassettevirgolazerotto)		
272.02.003.003	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 550x550 mm, telaio 620x620xh39 mm (42 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	158,94
	(Euro centocinquantottovirgolanoventaquattro)		
272.02.003.004	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 750x750 mm, telaio 820x820xh39 mm (77 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	350,70
	(Euro trecentocinquantavirgolasettanta)		
272.02.003.005	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 450x450 mm, telaio 510x510xh63/40 mm (30 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	100,30
	(Euro centovirgolatrenta)		
272.02.003.006	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 550x550 mm, telaio 620x620xh68/40 mm (45 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	156,40
	(Euro centocinquantaseivirgolaquaranta)		
272.02.003.007	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 650x650 mm, telaio 720x720xh73/40 mm (64 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	227,94
	(Euro duecentoventisettevirgolanoventaquattro)		
272.02.003.008	Griglia concava classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 750x750 mm, telaio 820x820xh78/40 mm (87 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	356,70
	(Euro trecentocinquantaseivirgolasettanta)		
272.02.003.009	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 300x750 mm, telaio 345x776x41 mm (40 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	180,77
	(Euro centottantavirgolasettantasette)		
272.02.003.010	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 400x400 mm, telaio 500x500x80 mm (30 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	104,71
	(Euro centoquattrovirgolasettantuno)		
272.02.003.011	Griglia piana classe C (resistenza 250 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, a telaio intero dimensioni interne 480x480 mm, telaio 580x580xh45 mm (34 kg) con rinfiacco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	153,56
	(Euro centocinquantatrevirgolacinquantasei)		
272.02.004			

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
272.02.004.001	Griglia per canalette prefabbricate classe D (resistenza 400 kN) rispondente alla Norma UNI ISO 1083 EN 124 in ghisa sferoidale, dimensioni interne 500x124x28,5 con telaio d'appoggio dimensioni 500x164xh50 mm (4,8 kg); compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quarantatrevirgolasettantotto)	cad	43,78
272.02.004.002	Griglia per canalette prefabbricate trasversali classe D (resistenza 400 kN) rispondente alla Norma UNI EN 124 in ghisa sferoidale con finitura a vernice bituminosa, dimensioni interne 750x400x86 mm (46 kg) e murato a malta cementizia; compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentoquattordicivirgolatrenta)	cad	214,30
272.05	CHIUSINI IN GHISA LAMELLARE PERLITICA		
272.05.002			
272.05.002.001	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero diametro 245 mm, telaio 400x400x25 mm (16 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale in cls Rck 20 sezione minima 10x10 cm e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro cinquantatrevirgolazero)	cad	53,03
272.05.002.002	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 660x460 mm, telaio 800x600x30 mm (57 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centottantaquattrovirgolaventuno)	cad	184,21
272.05.002.003	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 400x400 mm, telaio 500x500x30 mm (26 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro ottantaseivirgolasessantatre)	cad	86,63
272.05.002.004	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 310x310 mm, telaio 400x400x25 mm (14 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quarantanovevirgolasessantasei)	cad	49,66
272.05.002.005	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 240x240 mm, telaio 300x300x25 mm (9 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro trentunovirgolasessantasei)	cad	31,66
272.05.002.006	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 680x680 mm, telaio 750x750x45 mm con coperchio supplementare diametro 500 mm (76 kg), classe B, secondo UNI EN 124, per cisterna interrata compreso rinfiaco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentocinquantacinquevirgolatrentotto)	cad	255,38
272.05.002.007	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 140x140 mm, telaio 200x200x30 mm (5 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro diciassettevirgolasettantat)	cad	17,70
272.05.002.008	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 240x240 mm, telaio 300x300x30 mm (13 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quarantacinquevirgolavanotatre)	cad	45,93
272.05.002.009	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 315x315 mm, telaio 400x400x40 mm (19 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro sessantaseivirgolasettantasette)	cad	66,77
272.05.002.010	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 390x390 mm, telaio 500x500x40 mm (32 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centoundicivirgolavanotadue)	cad	111,92
272.05.002.011	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 500x500 mm, telaio 600x600x45 mm (48 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centosessantottovirgolazerozero)	cad	168,00
272.05.002.012	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 600x600 mm, telaio 700x700x50 mm (73 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentocinquantaseivirgolasessantacinque)	cad	256,65
272.05.002.013	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 705x705 mm, telaio 800x800x55 mm (92 kg), classe B, secondo UNI EN 124, con rinfiaco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trecentoventitrevirgolanovanta)	cad	323,90
272.05.003			
272.05.003.001	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 280x280 mm, telaio 400x400x50 mm (24 kg), classe C, secondo UNI EN 124, per serbatoio o bocca pozzo compreso rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	71,85
	(Euro settantunovirgolaottantacinque)		
272.05.003.002	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 370x370 mm, telaio 500x500x50 mm (36 kg), classe C, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	113,29
	(Euro centotredicivirgolaentinove)		
272.05.003.003	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 465x465 mm, telaio 580x580x75 mm (62 kg), classe C, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	164,56
	(Euro centosessantaquattrovirgolacinquantasei)		
272.05.003.004	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 550x550 mm, telaio 700x700x75 mm (85 kg), classe C, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	242,70
	(Euro duecentoquarantaduevirgolasettanta)		
272.05.004			
272.05.004.001	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero diametro interno 600 mm, telaio diametro 730x75 mm (89 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	260,27
	(Euro duecentosessantavirgolaventisette)		
272.05.004.002	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero diametro interno 600 mm, telaio diametro 850x75 mm (108 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 30x30 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	317,44
	(Euro trecentodiciassettevirgolaquarantaquattro)		
272.05.004.003	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero diametro interno 600 mm, telaio dimensioni 730x730x75 mm (97 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	285,50
	(Euro duecentottantacinquevirgolacinquanta)		
272.05.004.004	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 370x370 mm, telaio dimensioni 500x500x75 mm (49 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	141,30
	(Euro centoquarantunovirgolatrenta)		
272.05.004.005	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 465x465 mm, telaio dimensioni 580x580x75 mm (75 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	223,93
	(Euro duecentoventitrevirgolanovantatre)		
272.05.004.006	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 650x650 mm, telaio dimensioni 800x800x50 mm (145 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 35x35 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	465,90
	(Euro quattrocentosessantacinquevirgolanovanta)		
272.05.004.007	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 650x455 mm, telaio dimensioni 800x600x75 mm (103 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 30x30 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	312,26
	(Euro trecentododicivirgolaventisei)		
272.05.004.008	Chiusino in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 750x750 mm, telaio dimensioni 900x900x80 mm (202 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 40x40 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	651,49
	(Euro seicentocinquantunovirgolaquarantanove)		
272.05.004.009	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero dimensioni interne 500x500 mm, telaio dimensioni 600x600x75 mm (81 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	235,43
	(Euro duecentotrentacinquevirgolaquarantatre)		
272.05.004.010	Chiusino a chiusura ermetica in ghisa grigia a grafite lamellare perlitica, secondo UNI ISO 185, a telaio intero diametro interno 620 mm, telaio dimensioni 800x800x75 mm (112 kg), classe D, secondo UNI EN 124, con rinfianco perimetrale sezione minima 30x30 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte	cad	342,60
	(Euro trecentoquarantaduevirgolassanta)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
272.06	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE		
272.06.002			
272.06.002.001	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, coperchio circolare diametro 350 mm, telaio intero dimensioni 500x550x30 mm (19 kg), classe B, a tenuta idraulica, con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro novantaseivirgolaventuno)	cad	96,21
272.06.002.002	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, coperchio circolare diametro 610 mm, telaio intero diametro 800x35 mm (38,5 kg), classe B, a tenuta idraulica, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentosedicivirgolaottantasette)	cad	216,87
272.06.002.003	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, coperchio circolare diametro 610 mm, telaio intero dimensioni 800x800x35 mm (55 kg), classe B, a tenuta idraulica, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentoquarantottovirgolasettanta)	cad	248,70
272.06.002.004	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, coperchio circolare diametro 500 mm, telaio intero dimensioni 700x700x35 mm (54 kg), classe B, con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centottantasettevirgolaquarantatre)	cad	187,43
272.06.003			
272.06.003.001	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, a telaio intero e coperchio quadrangolare, dimensioni coperchio 360x360 mm, telaio dimensioni 500x500x80 mm (27 kg), classe C, con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centosedicivirgoladodici)	cad	116,12
272.06.003.002	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, coperchio circolare dimensioni 400x400 mm, telaio intero dimensioni 500x500x60 mm (40 kg), classe C, con rinfianco perimetrale sezione minima 15x15 cm, in cls Rck 20 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro centonovantaquattrovirgolaquarantanove)	cad	194,49
272.06.004			
272.06.004.001	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, diametro 600 mm, telaio diametro 850x100 mm (57 kg), classe D, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentoventiseivirgolaventuno)	cad	226,21
272.06.004.002	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, diametro 610 mm, telaio dimensioni 850x850x100 mm (65 kg), classe D, con rinfianco perimetrale sezione minima 25x25 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentonovantasettevirgolaottantasette)	cad	297,87
272.06.004.003	Chiusino non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, diametro 600 mm, telaio dimensioni 850x850x100 mm (92 kg), classe D, con rinfianco perimetrale sezione minima 20x20 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro trecentoquarantasettevirgolatrentadue)	cad	347,32
272.06.004.004	Chiusino per pavimentazioni lastricate non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, diametro 610 mm, telaio dimensioni 850x850x160 mm (132 kg), classe D, con rinfianco perimetrale sezione minima 30x30 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quattrocentottantanovevirgolaottantadue)	cad	489,82
272.06.004.005	Chiusino ermetico non ventilato in ghisa sferoidale, secondo UNI ISO 1083 EN 124, diametro 610 mm, telaio diametro 850x100 mm (128 kg), classe D, con rinfianco perimetrale sezione minima 30x30 cm, in cls Rck 20 armato con tondino ad aderenza migliorata FeB 38 k diametro 10 e murato a malta cementizia, compreso trasporti, cali e/o sollevamenti; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quattrocentoventunovirgolaventotto)	cad	421,28
272.07	CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE		
272.07.003			
272.07.003.001	Griglia in ghisa sferoidale secondo UNI ISO 1083 EN 124 con caditoia a due asole incorporata, dimensioni telaio 610x570xh205 mm, con foro diametro 385 mm (57 kg), classe C, per carreggiata marciapiede, con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro duecentosettantottovirgolaottantadue)	cad	278,82
272.07.003.002	Griglia in ghisa sferoidale secondo UNI ISO 1083 EN 124 con coperchio ad ante apribili, dimensioni 540x450 mm, telaio dimensioni 750x640xh205 mm, peso totale 94 kg, con barra selettiva e telaio del coperchio regolabile in altezza, classe C, per carreggiata marciapiede, con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte (Euro quattrocentoquarantaduevirgolaventitre)	cad	442,23
272.07.003.011	Chiusino in ghisa sferoidale secondo UNI ISO 1083 EN 124 con caditoia incorporata, dimensioni telaio 800x830 mm, coperchio diametro 610 mm, caditoia dimensioni 190x700 mm (78 kg) classe C, per marciapiede, con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm in cls Rck 20 e murato a malta cementizia; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	-----	cad	351,04
	(Euro trecentocinquantunovirgolazeroquattro)		
272.07.003.012	Bocchetta monoasola in ghisa sferoidale secondo UNI ISO 1083 EN 124, dimensioni 225x200 mm (28 kg) classe C, per marciapiede, con rinfianco perimetrale sezione minima 10x10 cm in cls Rck 20 e murata a malta cementizia; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
	-----	cad	135,09
	(Euro centotrentacinquevirgolazeronove)		

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
001	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA	1
001.01	COSTI ORARI MANO D'OPERA	1
001.01.001	COSTI ORARI MANO D'OPERA EDILE	1
001.02	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA	1
001.02.001	COSTI ORARI MANO D'OPERA METALMECCANICA	1
002	NOLEGGI DI AUTOMEZZI	1
002.02	AUTOMEZZI SPECIALI E SPECIFICI	1
002.02.001	AUTOCARRI CON GRU	1
002.02.005	PIATTAFORME AEREE A CELLA CON OPERATORE	2
003	NOLEGGI ATTREZZATURE E MACCHINE	2
003.03	MACCHINE DA CANTIERE EDILE	2
003.03.001	GRU A TORRE O AUTOMONTANTE	2
003.03.011	SILOS	2
003.03.013	BETONIERE	2
003.03.016	VIBRATORI PER CALCESTRUZZO	2
004	NOLEGGI STRUTTURE PROVVISORIE: PONTEGGI, SEGNALETICA, COMPONENTI PER C	2
004.04	PONTEGGI VARI E COMPLEMENTI	2
004.04.005	PONTI MOBILI DI SERVIZIO	2
005	LEGANTI ED ADDITIVI	2
005.01	AGGLOMERANTI E ADDITIVI	2
005.01.002	CEMENTO	2
005.02	ADDITIVI E PRODOTTI PER CLS E MALTE	2
005.02.002	FLUIDIFICANTI	2
006	INERTI E PIETRE	2
006.01	SABBIE, GHIAIE E VARI,	2
006.01.001	SABBIE E GRANIGLIE	2
006.01.003	PIETRISCHI E GHIAIE	3
008	CALCESTRUZZI E MALTE PRECONFEZIONATE	3
008.01	CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI DI CEMENTO E AGGREGATI	3
008.01.001	CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI DI CEMENTO E AGGREGATI PER GETTI NON ARMA	3
008.02	MALTE	3
008.02.003	MALTE PER ANCORAGGI	3
008.02.010	MALTE PER MURATURE	3
012	PREFABBRICATI IN CLS PER CONDOTTE FOGNARIE	3
012.05	POZZETTI IN CLS	3
012.05.002	POZZETTI DI SPURGO IN CLS SENZA SIFONE	3
012.05.010	POZZETTI AD ELEMENTI componibili in CLS	3
014	PREFABBRICATI IN CLS PER OPERE STRADALI	4
014.07	MATERIALI PER ILLUMINAZIONE STRADALE	4
014.07.001	ELEMENTI DI FONDAZIONE PER PALI METALLICI	4
014.07.003	POZZETTI QUADRANGOLARI	4
019	MATERIALI METALLICI PER EDILIZIA	4
019.01	ACCIAI PER C.A.	4
019.01.002	ACCIAI AD ADERENZA MIGLIORATA	4
019.01.003	EXTRA DIAMETRO AGLI ACCIAI PER C.A.	4
019.07	COMPLEMENTI METALLICI	5
019.07.001	FILI DI FERRO	5
022	MATERIALI METALLICI PER OPERE STRADALI E GEOTECNICHE	5
022.03	MATERIALI IN GHISA	5

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
022.03.002	GRIGLIE IN GHISA A GRAFITE LAMELLARE PERLITICA	5
022.03.003	GRIGLIE IN GHISA A GRAFITE LAMELLARE	5
022.03.008	CHIUSINI IN GHISA A GRAFITE LAMELLARE	5
022.03.009	CHIUSINI IN GHISA A GRAFITE LAMELLARE	6
022.03.010	CHIUSINI IN GHISA A GRAFITE LAMELLARE	6
022.03.013	GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE	7
022.03.014	GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE	8
022.03.018	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE	8
022.03.019	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE	8
022.03.020	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE	9
022.03.023	CADITOIE PER CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE	9
068	TUBI E COMPLEMENTI PER FOGNATURE	9
068.11	TUBAZIONI CORRUGATE IN POLIETILENE E ACCESSORI PER FOGNATURE E DRENAGG	9
068.11.017	POZZETTO IN PELD	9
068.11.019	POZZETTI IN PELD	9
098	VARIE	9
098.01	PRODOTTI VARI PER EDILIZIA	9
098.01.003	ACQUA	9
206	MALTE	9
206.01	MALTE COMPOSTE	9
206.01.003	MALTE CEMENTIZIE	10
207	CONGLOMERATI CEMENTIZI, CASSEFORME, ARMATURE METALLICHE	10
207.01	CONGLOMERATO CEMENTIZIO L	10
207.01.005	CONGLOMERATI CEMENTIZI CON R	10
207.40	ACCIAI	10
207.40.002	ACCIAI AD ADERENZA MIGLIORATA	10
271	POZZETTI STRADALI	10
271.01	CAMERETTE PER ISPEZIONE CONDOTTE	10
271.01.001	CAMERETTE PREFABBRICATE PER ISPEZIONE CONDOTTE	10
271.01.002	ELEMENTI PER POZZETTI PREFABBRICATI	10
271.04	POZZETTI DI ISPEZIONE, INTERCETTAZIONE E/O DERIVAZIONE	10
271.04.001	POZZETTI IN CLS	10
271.05	POZZETTI DI DERIVAZIONE E DI LINEA	11
271.05.001	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS	11
271.07	POZZETTI IN POLIETILENE	11
271.07.001	POZZETTI IN PEHD	12
271.07.002	POZZETTI IN PE A BASSA DENSITA'	12
272	GRIGLIE E CHIUSINI STRADALI	12
272.01	GRIGLIE IN GHISA LAMELLARE PERLITICA	12
272.01.002	GRIGLIE RESISTENZA 125 KN	12
272.01.003	GRIGLIE RESISTENZA 250 KN	12
272.02	GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE	13
272.02.003	GRIGLIE RESISTENZA 250 KN	13
272.02.004	GRIGLIE RESISTENZA 400 KN	13
272.05	CHIUSINI IN GHISA LAMELLARE PERLITICA	14
272.05.002	CHIUSINI RESISTENZA 125 KN	14
272.05.003	CHIUSINI RESISTENZA 250 KN	15
272.05.004	CHIUSINI RESISTENZA 400 KN	15
272.06	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE	16

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
272.06.002	CHIUSINI RESISTENZA 125 KN	16
272.06.003	CHIUSINI RESISTENZA 250 KN	16
272.06.004	CHIUSINI RESISTENZA 400 KN	16
272.07	CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE	16
272.07.003	CADITOIE RESISTENZA 250 KN	16

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03	OPERE COMPIUTE PER MANUTENZIONI STRAORDINARIE E NUOVE REALIZZAZIONI		
B03.01	SMONTAGGI E ALLACCIAMENTI		
B03.01.005	APPARECCHI MEDIA TENSIONE		
B03.01.005.105	Smantellamento Scomparto di Media tensione Compreso interruttori e sezionatori (Euro ottantavirgolazerozero)	cad.	80,00
B03.01.005.110	Smantellamento Impianto Elettrico di Cabina , Illuminazione ordinaria-Emergenza-F.M. e Speciali (Euro centovirgolazerozero)	cad.	100,00
B03.01.005.115	Smantellamento Protezioni Indirette (Euro cinquantavirgolazerozero)	cad.	50,00
B03.01.005.120	Smantellamento Trasformatore Olio o in Resina (Euro cinquecentottantaseivirgolazerotto)	cad.	586,08
B03.01.005.125	Smantellamento Rifasamenti (Euro cinquantavirgolazerozero)	cad.	50,00
B03.01.005.130	Smantellamento Ups (Euro cinquantavirgolazerozero)	cad.	50,00
B03.01.010	CORPI ILLUMINANTI E UTENZE		
B03.01.010.001	Smontaggio corpi illuminanti e utenze o utilizzatori appartenenti ad impianti elettrici e speciali a parete fino a 3 mt di altezza, compreso scollegamento conduttori, rimozione elemento sia da incasso che da plafone, sospensione o a parete, trasporto, carico e scarico con deposito materiale presso magazzino comunale oppure , sempre compreso nel prezzo, lo smaltimento dei materiali presso pubblica discarica, secondo le indicazioni della D.L.. (Euro ottovirgolatrentasette)	cad	8,37
B03.01.010.002	Smontaggio corpi illuminanti e utenze o utilizzatori appartenenti ad impianti elettrici e speciali a parete oltre i 3 mt di altezza, compreso scollegamento conduttori, rimozione elemento sia da incasso che da plafone, sospensione o a parete, trasporto, carico e scarico con deposito materiale presso magazzino comunale oppure , sempre compreso nel prezzo, lo smaltimento dei materiali presso pubblica discarica, secondo le indicazioni della D.L.. (Euro diecivirgolacinquantaquattro)	cad	10,54
B03.01.010.003	Montaggio corpi illuminanti e utenze o utilizzatori appartenenti ad impianti elettrici e speciali fino a 3 mt di altezza, sia da incasso che da plafone, sospensione o a parete, compreso accessori di ancoraggio escluso allacciamento elettrico. (Euro sedicivirgolaventotto)	cad	16,28
B03.01.010.004	Montaggio corpi illuminanti e utenze o utilizzatori appartenenti ad impianti elettrici e speciali oltre i 3 mt di altezza, sia da incasso che da plafone, sospensione o a parete, compreso accessori di ancoraggio escluso allacciamento elettrico. (Euro ventunovirgolaventinove)	cad	21,29
B03.01.010.005	Allacciamento corpi illuminanti e utenze o utilizzatori appartenenti ad impianti elettrici e speciali a parete o sospensione . (Euro seivirgolanoventotto)	cad	6,98
B03.01.011	ELETTROVENTILATORI		
B03.01.011.001	Spostamento di elettroventilatore a pale mediante: smontaggio, nuovo posizionamento compreso ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sono comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento escluso linea elettrica da quantificare a parte, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro ottantanovevirgolacinquantacinque)	cad.	89,55
B03.01.011.002	Installazione di elettroventilatore a pale prelevato presso magazzino della P.A., compreso ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sono comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento escluso linea elettrica da quantificare a parte, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centodiciottovirgolazero cinque)	cad.	118,05
B03.01.012	IMPIANTO DI TERRA E SCARICHE ATMOSFERICHE		
B03.01.012.501	Smontaggio impianto di protezione da scariche atmosferiche a maglia compreso rimozione del tondo o piatto, dei supporti sul tetto e dei supporti per le calate, nonché tutti gli accessori di raccordo e derivazione. Compreso trasporto, carico e scarico per lo smaltimento dei materiali presso pubblica discarica, secondo le indicazioni della D.L.. (Euro seivirgolaquaranta)	m	6,40
B03.01.013	ALLACCIAMENTO DI UTENZE SOTTOTRACCIA		
B03.01.013.001	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa sottotraccia compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica assistenza per fissaggio tubazioni e cassette escluso tracce e riprese muraie. (Euro trentacinquevirgolaottanta)	cad.	35,80
B03.01.013.002	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa sottotraccia compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica assistenza per fissaggio tubazioni e cassette escluso tracce e riprese muraie. (Euro trentottovirgolacinquantotto)	cad.	38,58
B03.01.013.003	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 1300W con interruttore magetotermico 6A locale per posa sottotraccia compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica assistenza per fissaggio tubazioni e cassette escluso		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	tracce e riprese murale. (Euro cinquantacinquevirgolasessantasette)	cad.	55,67
B03.01.013.004	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore magnetotermico 10A locale per posa sottotraccia compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica assistenza per fissaggio tubazioni e cassette escluso tracce e riprese murale. (Euro cinquantaseivirgolaottantadue)	cad.	56,82
B03.01.013.005	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore magnetotermico 16A locale per posa sottotraccia compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica assistenza per fissaggio tubazioni e cassette escluso tracce e riprese murale. (Euro sessantunovirgolaquattatré)	cad.	61,53
B03.01.014	ALLACCIAMENTO DI UTENZE A PARETE IN TUBO PVC IP65		
B03.01.014.001	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro quarantasettevirgolaquattatré)	cad.	47,74
B03.01.014.002	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro cinquantunovirgolaottantacinque)	cad.	51,85
B03.01.014.003	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 1300W con interruttore magnetotermico 6A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro sessantasettevirgolasessanta)	cad.	67,60
B03.01.014.004	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore magnetotermico 10A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro sessantottovirgolaquattatré)	cad.	68,76
B03.01.014.005	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore magnetotermico 16A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro settantaquattrovirgolaquattatré)	cad.	74,80
B03.01.014.101	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 16A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro sessantacinquevirgolaquattatré)	cad.	65,82
B03.01.014.102	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 16A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro settantunovirgolaquattatré)	cad.	71,77
B03.01.014.103	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 16A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro settantottovirgolaquattatré)	cad.	78,94
B03.01.014.201	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 32A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro ottantaseivirgolaquattatré)	cad.	86,56
B03.01.014.202	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 32A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro novantottovirgolaquattatré)	cad.	98,13
B03.01.014.203	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 32A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro centoquattordicivirgolaquattatré)	cad.	114,39
B03.01.014.301	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 63A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro centottantaduevirgolaquattatré)	cad.	182,84
B03.01.014.302	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 63A locale per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro duecentosettevirgolaquattatré)	cad.	207,37
B03.01.014.401	F. e p.o di allacciamento elettrico di rivelatore GAS per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro trentaseivirgolaquattatré)	cad.	36,28
B03.01.014.402	F. e p.o di allacciamento elettrico di elettrovalvola GAS per posa in tubo PVC IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro sessantanovevirgolaquattatré)	cad.	69,11
B03.01.015	ALLACCIAMENTO DI UTENZE A PARETE IN TUBO TAZ IP65		
B03.01.015.001	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica. (Euro settantaquattrovirgolaquattatré)	cad.	74,05
B03.01.015.002	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore di sezionamento bipolare locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro settantaquattrovirgolanovanta)	cad.	74,90
B03.01.015.003	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 1300W con interruttore magnetotermico 6A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	93,92
	(Euro novantatrevirgolanovantadue)		
B03.01.015.004	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 2000W con interruttore magnetotermico 10A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	95,07
	(Euro novantacinquevirgolazerosette)		
B03.01.015.005	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza 230V max 3000W con interruttore magnetotermico 16A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	94,61
	(Euro novantaquattrovirgolasessantuno)		
B03.01.015.101	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 16A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	96,85
	(Euro novantaseivirgolaottantacinque)		
B03.01.015.102	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 16A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	102,80
	(Euro centoduevirgolaottanta)		
B03.01.015.103	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 16A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	119,88
	(Euro centodiciannovevirgolaottantotto)		
B03.01.015.201	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 32A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	129,65
	(Euro centoventinovevirgolasessantacinque)		
B03.01.015.202	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 32A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	141,23
	(Euro centoquarantunvirgolaventitre)		
B03.01.015.203	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 32A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	169,85
	(Euro centosessantanovevirgolaottantacinque)		
B03.01.015.301	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 63A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	238,29
	(Euro duecentotrentottovirgolaventinove)		
B03.01.015.302	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 63A locale per posa in tubo TAZ IP65 compreso tubazione quota parte di cassetta di derivazione e linea elettrica.	cad.	262,82
	(Euro duecentosessantaduevirgolaottantadue)		
B03.01.016	ALLACCIAMENTO DI UTENZE IN CAVO FG7(O)M1		
B03.01.016.101	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 16A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	40,73
	(Euro quarantavirgolasettantatre)		
B03.01.016.102	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 16A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	43,74
	(Euro quarantatrevirgolasettantaquattro)		
B03.01.016.103	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 16A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	46,73
	(Euro quarantaseivirgolasettantatre)		
B03.01.016.201	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 2 POLI 32A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	47,30
	(Euro quarantasettevirgolatreinta)		
B03.01.016.202	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 32A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	52,10
	(Euro cinquantaduevirgoladieci)		
B03.01.016.203	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 32A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	57,34
	(Euro cinquantasettevirgolatreintaquattro)		
B03.01.016.301	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 3 POLI 63A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	89,54
	(Euro ottantanovevirgolacinquantaquattro)		
B03.01.016.302	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza con interruttore rotativo 4 POLI 63A locale per posa in cavo FG7(O)M1 su linea dorsale predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	101,99
	(Euro centounovirgolanovantanove)		
B03.01.016.501	F. e p.o di allacciamento elettrico di utenza su linea predisposta esclusa dalla fornitura.	cad.	11,64

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro undicivirgolasessantaquattro)		
B03.01.017	ALLACCIAMENTO DI IMPIANTO DI AUTOMAZIONE SOTTOTRACCIA		
B03.01.017.001	F. e p.o. di allacciamento di impianto di automazione sottotraccia compreso tubazione, cavi FG7(O)R ecc. e tutto quanto necessario all'attivazione dell'impianto. Sono escluse tracce e riprese sono comprese le assistenze alla appuntatura per la posa dei tubi.		313,65
	(Euro trecentotredicivirgolasessantacinque)		
B03.01.050	POSE IN OPERA		
B03.01.050.001	Posa in opera di plinto per illuminazione esterna escluso opere di scavo e di rinterro compreso posa delle tubazioni posizionamento palo riempimento con sabbia e muratura del colletto per fissaggio palo noleggio di mezzi meccanici.		69,36
	(Euro sessantanovevirgolatrentasei)		
B03.05	F. E P.O. APPARECCHIATURE MEDIA TENSIONE		
B03.05.010	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione; - cassetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.		
B03.05.010.010	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione; - cassetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	2.195,21
	(Euro duemilacentonovantacinquevirgolaventuno)		
B03.05.010.015	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione;		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>		
	(Euro duemilasettecentounovirgolaventuno)	cad.	2.701,21
B03.05.010.020	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>		
	(Euro cinquemilacentosessantunovirgolasettantotto)	cad.	5.161,78
B03.05.010.025	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>		
	(Euro cinquemilaseicentosessantasettevirgolasettantotto)	cad.	5.667,78
B03.05.010.030	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Interruttore SF6 24kV, 630A, completo di sganciatore di apertura, contatti ausiliari, predisposizione per relè indiretto CEI 0-16, con 3 TA e 1 toroide.</p> <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; 		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	- blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	13.877,63
	(Euro tredicimilaottocentosettantasettevirgolasessantatre)		
B03.05.010.040	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40 °C; - Temperatura ambiente minima -5 °C; - Umidità relativa massima 95 °C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	7.318,46
	(Euro settemilatrecentodiciottovirgolaquarantasei)		
B03.05.010.045	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40 °C; - Temperatura ambiente minima -5 °C; - Umidità relativa massima 95 °C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	9.089,46
	(Euro novemilaottantanovevirgolaquarantasei)		
B03.05.010.050	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Caratteristiche tecniche: - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; Grado di protezione: - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: - Temperatura ambiente massima 40 °C; - Temperatura ambiente minima -5 °C; - Umidità relativa massima 95 °C. Scomparti completi di: - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	1.701,86
	(Euro millesettecentounovirgolaottantasei)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.05.010.051	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>	cad.	1.904,26
	(Euro millenovecentoquattrovirgolaventesi)		
B03.05.010.052	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>	cad.	2.081,36
	(Euro duemilaottantunovirgolatrentesi)		
B03.05.011	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 25 kA; - Corrente di picco nominale 63 kA; <p>Grado di protezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; <p>Norme di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; <p>Condizioni nominali di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase. <p>Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.</p>		
B03.05.011.010	<p>Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria a tenuta arco interno, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Con l'apertura della portella rimangono bloccate le manovre di tutte le apparecchiature e si liberano solamente con la richiusura della stessa.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; 		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 20 kA; - Corrente di picco nominale 50 kA; Grado di protezione: <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694, CEI EN 60265-1; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase; - arco interno sui 4 lati. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	2.195,21
	(Euro duemilacentonovantacinquevirgolaventuno)		
B03.05.011.015	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria a tenuta arco interno, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Con l'apertura della portella rimangono bloccate le manovre di tutte le apparecchiature e si liberano solamente con la richiusura della stessa. Caratteristiche tecniche: <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 20 kA; - Corrente di picco nominale 50 kA; Grado di protezione: <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694, CEI EN 60265-1; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase; - arco interno sui 4 lati. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	3.118,66
	(Euro tremilacentodiciottovirgolasessantasei)		
B03.05.011.020	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria a tenuta arco interno, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Con l'apertura della portella rimangono bloccate le manovre di tutte le apparecchiature e si liberano solamente con la richiusura della stessa. Caratteristiche tecniche: <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 20 kA; - Corrente di picco nominale 50 kA; Grado di protezione: <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694, CEI EN 60265-1; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase; - arco interno sui 4 lati. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	5.288,28
	(Euro cinquemiladuecentottantottovirgolaventotto)		
B03.05.011.025	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria a tenuta arco interno, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Con l'apertura della portella rimangono bloccate le manovre di tutte le apparecchiature e si liberano solamente con la richiusura della stessa. Caratteristiche tecniche: <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; 		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 20 kA; - Corrente di picco nominale 50 kA; Grado di protezione: <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694, CEI EN 60265-1; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Scomparti completi di: <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase; - contatti ausiliari su int. e sezionatori; - bobina di apertura su interruttori; - arco interno sui 4 lati. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	5.731,03
	(Euro cinquemilasettecentotrentunovirgolazerotre)		
B03.05.011.030	Fornitura e posa in opera di Scomparto per media tensione isolato in aria a tenuta arco interno, di tipo normalizzato, in carpenteria metallica verniciata RAL 7030, ciascuna unità provvista di propri golfari di sollevamento e accessori di accoppiamento con altre unità, blocchi meccanici per l'accesso all'interno degli scomparti solo dopo aver messo fuori servizio e collegato a terra tutte le apparecchiature, manovre effettuabili tutte dal fronte quadro. Con l'apertura della portella rimangono bloccate le manovre di tutte le apparecchiature e si liberano solamente con la richiusura della stessa. <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tensione nominale 24 kV; - Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico 125 kV; - Corrente nominale fino a 1250 A; - Corrente di breve durata nominale fino a 20 kA; - Corrente di picco nominale 50 kA; Grado di protezione: <ul style="list-style-type: none"> - IP 30 sull'involucro esterno; - IP 20 sull'involucro interno; Norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> - CEI EN 62271-200, CEI EN 60694, CEI EN 60265-1; - IEC 62271-200, IEC 60694, IEC 60265-1, IEC 62271-105; Condizioni nominali di servizio: <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura ambiente massima 40°C; - Temperatura ambiente minima -5°C; - Umidità relativa massima 95°C. Interruttore SF6 24kV, 630A, completo di sganciatore di apertura, contatti ausiliari, predisposizione per relè indiretto CEI 0-16, con 3 TA e 1 toroide. <p>Scomparti completi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicatori di presenza tensione; - cassonetto BT; - piastra di fondo; - resistenza anticondensa e termostato; - illuminazione interna; - blocchi a chiave; - sottobase; - contatti ausiliari su int. e sezionatori; - bobina di apertura su interruttori; - arco interno sui 4 lati. Compresi tutti oneri e gli accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	13.940,88
	(Euro tredicimilanovecentoquarantavirgolaottantotto)		
B03.05.020	Fornitura e posa in opera di Relè di protezione per interruttore di media tensione, tipo Thytronic conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, compresi TA CEI 0-16. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.		
B03.05.020.001	Fornitura e posa in opera di Relè di protezione per interruttore di media tensione, tipo Thytronic conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, compresi TA CEI 0-16. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	1.920,35
	(Euro millenovecentoventivirgolatrentacinque)		
B03.05.020.002	Fornitura e posa in opera di Relè di protezione per interruttore di media tensione, tipo Thytronic conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, compresi TA CEI 0-16. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	2.363,10
	(Euro duemilatrecentosessantatrevirgoladieci)		
B03.05.020.003	Fornitura e posa in opera di Relè di protezione per interruttore di media tensione, tipo Thytronic conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, compresi TA CEI 0-16. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	2.552,85
	(Euro duemilacinquecentocinquatduevirgolaottantacinque)		
B03.05.020.004	Fornitura e posa in opera di Relè di protezione per interruttore di media tensione, tipo Thytronic conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, compresi TA CEI 0-16. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari al funzionamento e all'installazione a regola d'arte.	cad.	3.311,85
	(Euro tremilatrecentoundicivirgolaottantacinque)		
B03.05.030	Prova Funzionale Protezioni Indirette Multifunzione con prova intervento interruttore nelle tarature previste con ausilio di apparecchiatura specifica tipo ISA TEST T1000/3000 o Similare		
	(Euro zero)		
B03.05.080	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.05.080.001	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro settemilasettecentounovirgolaquaranta)	cad.	7.701,40
B03.05.080.002	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro settemilanovecentonovantaduevirgolatrentacinque)	cad.	7.992,35
B03.05.080.003	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro ottomilaseicentottantottovirgoladieci)	cad.	8.688,10
B03.05.080.004	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro novemilacinquecentoquarantottovirgolatrenta)	cad.	9.548,30
B03.05.080.005	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro diecimiladuecentoseivirgoladieci)	cad.	10.206,10
B03.05.080.006	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro undicimiladuecentodiciottovirgoladieci)	cad.	11.218,10
B03.05.080.007	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro dodicimilaseicentonovevirgolasessanta)	cad.	12.609,60
B03.05.080.008	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro tredicimilaottocentoundicivirgolatrentacinque)	cad.	13.811,35
B03.05.080.009	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro quindicimilaseicentoquarantacinquevirgolasessanta)	cad.	15.645,60
B03.05.080.010	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro diciassettemilaseicentosessantanovevirgolasessanta)	cad.	17.669,60
B03.05.080.011	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro ventimilacentonovantanovevirgolasessanta)	cad.	20.199,60
B03.05.080.012	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro ventitremilaquattrocentottantottovirgolasessanta)	cad.	23.488,60
B03.05.080.013	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro ventisettemilatrentavirgolasessanta)	cad.	27.030,60
B03.05.080.014	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro trentaduemilanovantavirgolasessanta)	cad.	32.090,60
B03.05.080.015	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro trentasettemilaquattrocentotrevirgolasessanta)	cad.	37.403,60
B03.05.080.016	Fornitura e Posa in opera di Trasformatore in Resina Livello di Isolamento 24kV rispondente alle normative IEC 60076-CEI EN 60076 - DIN EN 60076 Frequenza 50-60Hz Regolazione MT +/- 2x2,5% completo di ruote orientabili e accessori standard marca GBE o similare a basse perdite, centralina termometrica e sonde negli avvolgimenti. (Euro quarantasettemiladuecentosettantavirgolasessanta)	cad.	47.270,60
B03.05.100	F. e p.o. trasformatore in Olio 12/24kV		
B03.05.100.001	F. e p.o. trasformatore in Olio 100KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro settemilacentosettantavirgoladieci)		7.170,10

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.05.100.002	F. e p.o. trasformatore in Olio 160KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro settemilaseicentotrantaseivirgoladieci)		7.676,10
B03.05.100.003	F. e p.o. trasformatore in Olio 200KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro ottomilatrecentottovirgolasessanta)		8.308,60
B03.05.100.004	F. e p.o. trasformatore in Olio 250KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro novemilacentotrentavirgolaottantacinque)		9.130,85
B03.05.100.005	F. e p.o. trasformatore in Olio 315KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro diecimilasettantanovevirgolasessanta)		10.079,60
B03.05.100.006	F. e p.o. trasformatore in Olio 400KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro diecimilanovecentosessantacinquevirgoladieci)		10.965,10
B03.05.100.007	F. e p.o. trasformatore in Olio 500KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro dodicimilaquattrocentottantatrevirgoladieci)		12.483,10
B03.05.100.008	F. e p.o. trasformatore in Olio 630KVA-Uk (75 °C)% 4 (Euro quattordicimilaunovirgoladieci)		14.001,10
B03.05.100.009	F. e p.o. trasformatore in Olio 800KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro quindicimilaottocentonovantottovirgolasessanta)		15.898,60
B03.05.100.010	F. e p.o. trasformatore in Olio 1000KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro diciassettemilaquattrocentosedicivirgolasessanta)		17.416,60
B03.05.100.011	F. e p.o. trasformatore in Olio 1250KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro diciannovemilaseicentonovantatrevirgolasessanta)		19.693,60
B03.05.100.012	F. e p.o. trasformatore in Olio 1600KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro ventiremilaseicentoquindicivirgoladieci)		23.615,10
B03.05.100.013	F. e p.o. trasformatore in Olio 2000KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro ventottomilaquarantaduevirgolasessanta)		28.042,60
B03.05.100.014	F. e p.o. trasformatore in Olio 2500KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro trentaquattromilaseicentoventivirgolasessanta)		34.620,60
B03.05.100.015	F. e p.o. trasformatore in Olio 3150KVA-Uk (75 °C)% 6 (Euro quarantaquattromilasettecentoquarantavirgolasessanta)		44.740,60
B03.05.100.016	4000KVA-Uk (75 °C)% 7 (Euro cinquantottomilanovecentottovirgolasessanta)		58.908,60
B03.05.100.017	F. e p.o. trasformatore in Olio 5000KVA-Uk (75 °C)% 7 (Euro settantaseimilatrecentosessantacinquevirgolasessanta)		76.365,60
B03.05.100.018	F. e p.o. trasformatore in Olio 6300KVA-Uk (75 °C)% 8 (Euro novantaquattromilasettantacinquevirgolasessanta)		94.075,60
B03.05.110	Accessori trasformatore		
B03.05.110.005	Centralina di temperatura trasformatore a 3 soglie di allarme (Euro seicentottantacinquevirgolasessantacinque)	cad.	685,65
B03.05.110.010	Sirena esterna o interna per sovratemperatura trasformatore (Euro novantaduevirgolatrentacinque)	cad.	92,35
B03.05.200	Antinfortunistica		
B03.05.200.001	F. e p.o. Kit cartelli antinfortunistica conforme alla normativa vigente (Euro centotrentaseivirgolasessantatre)	cad.	136,63
B03.05.210	DPI		
B03.05.210.001	Guanti Isolanti per manovre 30000Volt conforme alla normativa vigente (Euro centoventiseivirgolacinquanta)	cad.	126,50
B03.05.210.002	Custodia in tela guanti conforme alla normativa vigente (Euro quarantaquattrovirgolaventotto)	cad.	44,28
B03.05.220	Illuminazione di emergenza		
B03.05.220.001	Apparecchio portatile per luce emergenza conforme alla normativa vigente (Euro sessantavirgolasettantadue)	cad.	60,72
B03.05.250	F. e p.o. UPS a Servizio della Cabina		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.05.250.001	Ups da 1000VA per ausiliari e comandi motorizzati interruttori autonomia di 1 ora con display Telegroup o similare (Euro quattrocentocinquantanovevirgolaventi)	cad.	459,20
B03.06	F. E P.O. QUADRICISTICA E CONTENITORI		
B03.06.020	f.p.o. Centralino da parete in resina termoplastica IP40 o IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.).		
B03.06.020.001	F. e p.o. di Centralino 4 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro ventiduevirgolacinquante)	cad	22,50
B03.06.020.002	F. e p.o. di Centralino 8 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro ventottovirgolatrentuno)	cad	28,31
B03.06.020.003	F. e p.o. di Centralino 12 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro trentatrevirgolaottantasei)	cad	33,86
B03.06.020.004	F. e p.o. di Centralino 24 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro quarantaquattrovirgolaventotto)	cad	44,28
B03.06.020.005	F. e p.o. di Centralino 36 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro cinquantacinquevirgolasessantasei)	cad	55,66
B03.06.020.006	F. e p.o. di Centralino 54 moduli da parete in resina termoplastica IP40 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro settantasettevirgolasessantotto)	cad	77,68
B03.06.020.010	F. e p.o. di Centralino 4 moduli da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro trentunovirgolaventiquattro)	cad	31,24
B03.06.020.011	F. e p.o. di Centralino 8 moduli da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro trentaseivirgolaquarantuno)	cad	36,41
B03.06.020.012	F. e p.o. di Centralino 12 moduli da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro cinquantaquattrovirgolacinquantotto)	cad	54,58
B03.06.020.013	F. e p.o. di Centralino 24 moduli da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro settantaduevirgolacinquantasei)	cad	72,56
B03.06.020.014	F. e p.o. di Centralino 36 moduli (3x12) da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro centoduevirgolatrentotto)	cad	102,38
B03.06.020.015	F. e p.o. di Centralino 36 moduli (2x18) da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro centotredicivirgolaventiquattro)	cad	113,24
B03.06.020.016	F. e p.o. di Centralino 54 moduli da parete in resina termoplastica IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro centocinquantanovevirgolazerotre)	cad	159,03
B03.06.080	f.p.o. Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15°C e +60°C.		
B03.06.080.001	F. e p.o. di Centralino da parete in resina termoplastica IP40 o IP65 (con portello frontale). Classe isolamento 2. Portello trasparente fumé, chiusura a scatto (4-8 mod.) o a chiave (fino a 54 mod.). Resistenza al calore anormale ed al fuoco 650°C (CEI 50-11). Profilato DIN35 in resina (4-8 mod.) o in acciaio (12-54 mod.). (Euro novevirgoladodici)	cad	9,12
B03.06.080.002	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15°C e +60°C.	cad	9,31

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro novevirgolatrentuno)		
B03.06.080.003	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	9,57
	(Euro novevirgolacinquantasette)		
B03.06.080.004	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	9,71
	(Euro novevirgolasettantuno)		
B03.06.080.005	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	10,36
	(Euro diecivirgolatrentasei)		
B03.06.080.006	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	10,96
	(Euro diecivirgolavanovantasei)		
B03.06.080.007	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	12,19
	(Euro dodicivirgoladicinove)		
B03.06.080.008	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	14,94
	(Euro quattordicivirgolavanovaquattro)		
B03.06.080.009	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	16,97
	(Euro sedicivirgolavanovantasette)		
B03.06.080.010	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	20,53
	(Euro ventivirgolacinquantatre)		
B03.06.080.011	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	35,89
	(Euro trentacinquevirgolaottantanove)		
B03.06.080.012	F. e p.o. di Scatole di derivazione da incasso nella muratura, o per pareti leggere ad intercapedine, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP40 o IP55, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C.	cad	3,11
	(Euro trevirgolaundici)		
B03.06.090	f.p.o. Scatole di derivazione da parete, in materiale termoplastico autoestinguente, "halogen free", coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP55 minimo, separatori interni e morsettiere. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C. Classe II.		
B03.06.090.001	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 100x100x50mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	11,04
	(Euro undicivirgolazeroquattro)		
B03.06.090.002	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 120x80x50mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	11,09
	(Euro undicivirgolazeronove)		
B03.06.090.003	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 150x110x70mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	14,83
	(Euro quattordicivirgolaottantatre)		
B03.06.090.004	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 190x140x70mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	22,71
	(Euro ventiduevirgolasettantuno)		
B03.06.090.005	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 240x190x90mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	31,19
	(Euro trentunvirgoladicinove)		
B03.06.090.006	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 300x220x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	42,37
	(Euro quarantaduevirgolatrentasette)		
B03.06.090.007	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 380x300x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	55,99
	(Euro cinquantacinquevirgolavanovanove)		
B03.06.090.008	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 460x380x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro settantaquattrovirgolasedici)	cad	74,16
B03.06.090.011	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 100x100x120mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	12,60
	(Euro dodicivirgolasessanta)	cad	12,60
B03.06.090.012	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso IP56, dim. 120x120x50mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	12,60
	(Euro dodicivirgolasessanta)	cad	12,60
B03.06.090.013	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 150x110x140mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	16,98
	(Euro sedicivirgolanoventotto)	cad	16,98
B03.06.090.014	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 190x140x140mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	25,13
	(Euro venticinquevirgolatredici)	cad	25,13
B03.06.090.015	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 240x190x160mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	34,63
	(Euro trentaquattrovirgolasessantatre)	cad	34,63
B03.06.090.016	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 300x220x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	46,68
	(Euro quarantaseivirgolasessantotto)	cad	46,68
B03.06.090.017	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 380x300x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	60,84
	(Euro sessantavirgolaottantaquattro)	cad	60,84
B03.06.090.018	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto IP56, dim. 460x380x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	81,47
	(Euro ottantunovirgolaquarantasette)	cad	81,47
B03.06.090.031	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 150x110x70mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	19,77
	(Euro diciannovevirgolasettantasette)	cad	19,77
B03.06.090.032	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 190x140x70mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	31,27
	(Euro trentunovirgolaventisette)	cad	31,27
B03.06.090.033	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 240x190x90mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	44,09
	(Euro quarantaquattrovirgolazeronove)	cad	44,09
B03.06.090.034	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 300x220x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	56,14
	(Euro cinquantaseivirgolaquattordici)	cad	56,14
B03.06.090.035	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 380x300x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	77,39
	(Euro settantasettevirgolatrentanove)	cad	77,39
B03.06.090.036	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio basso trasparente IP56, dim. 460x380x120mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	105,13
	(Euro centocinquevirgolatredici)	cad	105,13
B03.06.090.041	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 150x110x140mm, 4 viti in acciaio inox; completa di accessori di installazione.	cad	24,46
	(Euro ventiquattrovirgolaquarantasei)	cad	24,46
B03.06.090.042	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 190x140x140mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	35,35
	(Euro trentacinquevirgolatrentacinque)	cad	35,35
B03.06.090.043	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 240x190x160mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	49,36
	(Euro quarantanovevirgolatrentasei)	cad	49,36
B03.06.090.044	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 300x220x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	62,59
	(Euro sessantaduevirgolacinquantanove)	cad	62,59
B03.06.090.045	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 380x300x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	90,73
	(Euro novantavirgolasettantatre)	cad	90,73
B03.06.090.046	F. e p.o. di cassetta da parete, con coperchio alto trasparente IP56, dim. 460x380x180mm, 4 viti isolanti a cerniera piombabili; completa di accessori di installazione.	cad	119,42
	(Euro centodiciannovevirgolaquarantadue)	cad	119,42

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.090.051	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 150x110 mm (Euro tredicivirgolacinquantasette)	cad	13,57
B03.06.090.052	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 190x140 mm (Euro diciottovirgolasessantatre)	cad	18,63
B03.06.090.053	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 240x190 mm (Euro ventunovirgolatrentasette)	cad	21,37
B03.06.090.054	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 300x220 mm (Euro ventiquattrovirgoladodici)	cad	24,12
B03.06.090.055	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 380x300 mm (Euro trentatrevirgolavantanove)	cad	33,99
B03.06.090.056	F. e p.o. di barra di rame per collegamento equipotenziale su cassetta 460x380 mm (Euro trentanovevirgolaquarantanove)	cad	39,49
B03.06.100	f.p.o. Scatole di derivazione da parete, in alluminio pressofuso, coperchio con chiusura a viti con grado di protezione IP66. Per installazione a temperatura tra -25 °C e +60 °C.		
B03.06.100.001	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 91x91x54mm completa di accessori di installazione. (Euro diciassettevirgolazerosette)	cad	17,07
B03.06.100.002	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 128x103x57mm completa di accessori di installazione. (Euro ventivirgoladicinove)	cad	20,19
B03.06.100.003	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 155x130x58mm completa di accessori di installazione. (Euro ventiduevirgolasessantasei)	cad	22,66
B03.06.100.004	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 178x156x75mm completa di accessori di installazione. (Euro trentunovirgolaquarantacinque)	cad	31,45
B03.06.100.005	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 239x202x85mm completa di accessori di installazione. (Euro quarantaquattrovirgolacinquantasei)	cad	44,56
B03.06.100.006	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 294x244x114mm completa di accessori di installazione. (Euro settantaquattrovirgolasessantotto)	cad	74,68
B03.06.100.007	F. e p.o. di Cassetta da parete, esecuzione ATEX in zona 2 (G), zona 22 (D). IP66, dim. 392x298x144mm completa di accessori di installazione. (Euro centodiciottovirgolatreantaquattro)	cad	118,34
B03.06.100.011	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 128x103mm completa di accessori di installazione. (Euro novevirgolasessantaquattro)	cad	9,64
B03.06.100.012	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 155x130mm completa di accessori di installazione. (Euro diecivirgolazero due)	cad	10,02
B03.06.100.013	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 178x156mm completa di accessori di installazione. (Euro diecivirgolavantanatre)	cad	10,93
B03.06.100.014	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 239x202mm completa di accessori di installazione. (Euro dodicivirgolaventisette)	cad	12,27
B03.06.100.015	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 294x244mm completa di accessori di installazione.. (Euro quattordicivirgolaquarantadue)	cad	14,42
B03.06.100.016	F. e p.o. di Piastra di fono in acciaio zincato per cassetta di derivazione, dim. 392x298mm completa di accessori di installazione. (Euro diciottovirgolaottantasette)	cad	18,87
B03.06.110	F. e p.o. di Scatole multifunzione per pareti cave o tramezze leggere (cartongesso) in tecnopolimero autoestinguente resistente al fuoco (GWT) 850 °C conformi CEI EN 60670-1 (23-48) e CEI 64-8.		
B03.06.110.005	F. e p.o. di Scatole multifunzione dimensioni 123x155x73 complete di accessori di ancoraggio e coperchio, compreso taglio su parete e fissaggio. (Euro ventiduevirgolazero sei)	cad.	22,06
B03.06.110.006	F. e p.o. di Scatole multifunzione dimensioni 198x161x72 complete di accessori di ancoraggio e coperchio, compreso taglio su parete e fissaggio. (Euro ventitrevirgolaquaranta)	cad.	23,40
B03.06.110.007	F. e p.o. di Scatole multifunzione dimensioni 250x155x73 complete di accessori di ancoraggio e coperchio, compreso taglio su parete e fissaggio.	cad.	26,44

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventiseivirgolaquarantaquattro)		
B03.06.110.008	F. e p.o. di Scatole multifunzione dimensioni 250x304x73 complete di accessori di ancoraggio e coperchio, compreso taglio su parete e fissaggio.	cad.	32,22
	(Euro trentaduevirgolaventidue)		
B03.06.110.009	F. e p.o. di Scatole multifunzione dimensioni 354x240x75 complete di accessori di ancoraggio, compreso taglio su parete e fissaggio.	cad.	31,29
	(Euro trentunvirgolaventinove)		
B03.06.120	f.p.o. Centralini stagni da parete e incasso per emergenza, in materiale termoplastico autoestinguente, grado di protezione IP55. Per installazione a temperatura tra -15 °C e +60 °C. Classe II.		
B03.06.120.001	F. e p.o. di Centralino per sistema di emergenza colore rosso equipaggiato con pulsante illuminabile per localizzazione a due contatti 1NA+1NC 10A a 240V. Predisposizione per LED verde di segnalazione integrità circuito emergenza. Dim. 120x120x50mm.	cad	51,57
	(Euro cinquantunvirgolacinquantasette)		
B03.06.120.002	F. e p.o. di Centralino da parete per sistema di emergenza colore rosso predisposto con foro ø22mm. Dim. 108x180x100mm.	cad	49,73
	(Euro quarantanovevirgolasettantatre)		
B03.06.120.003	F. e p.o. di Centralino da parete per manovre di emergenza colore rosso con guida DIN 4 moduli. Dim. 108x180x100mm.	cad	50,06
	(Euro cinquantavirgolazerosei)		
B03.06.120.004	F. e p.o. di Centralino da parete per manovre di emergenza colore rosso con guida DIN 8 moduli. Dim. 180x180x100mm.	cad	53,08
	(Euro cinquantatrevirgolazerootto)		
B03.06.120.011	F. e p.o. di Centralino da incasso per emergenza colore rosso con guida DIN 4 moduli. Dim. 145x200x70mm, escluso opere murarie compreso assistenza per l'appuntatura.	cad	52,02
	(Euro cinquantaduevirgolazero due)		
B03.06.120.021	F. e p.o. di Martelletto frangivetro per manovre di emergenza, con supporto di fissaggio universale.	cad	23,62
	(Euro ventitrevirgolasessantadue)		
B03.06.200	F. e p.o. di Quadri Cablati Mobili e Portatili		
B03.06.200.001	F. e p.o. di Quadretto mobile cablato IP55 n. 3 prese CEE 2P+T 16A n. 1 interruttore magn./diff. 2P 16A - 0,03A classe AC 6KA, mt 5 di cavo H07RN-F e spina 2P+T 16A 230V IP67	cad.	203,06
	(Euro duecentotrevirgolazero sei)		
B03.06.200.002	F. e p.o. di Quadretto mobile e portatile cablato IP44 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n. 2 prese UNEL 10/16A n. 1 interruttore magn./diff. 2P 16A - 0,03A classe AC 6KA, mt 5 di cavo H07RN-F e spina 2P+T 16A 230V IP44	cad.	224,24
	(Euro duecentoventiquattrovirgolaventiquattro)		
B03.06.200.003	F. e p.o. di Quadretto mobile e portatile cablato IP55 n. 4 prese CEE 2P+T 16A n. 1 interruttore magn./diff. 2P 16A - 0,03A classe AC 6KA, mt 5 di cavo H07RN-F e spina 2P+T 16A 230V IP67	cad.	267,89
	(Euro duecentosessantasettevirgolaottantanove)		
B03.06.200.004	F. e p.o. di Quadretto mobile e portatile cablato IP55 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n. 2 prese CEE 3P+T 16A n. 1 interruttore magn./diff. 4P 16A - 0,03A classe AC 6KA, mt 5 di cavo H07RN-F e spina 3P+N+T 16A 400V IP67	cad.	334,30
	(Euro trecentotrentaquattrovirgolatrenta)		
B03.06.200.005	F. e p.o. di Quadretto carrellato portatile cablato IP44 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n. 2 prese CEE 3P+T 16A n. 2 prese UNEL 2P+T 10/16A n. 1 interruttore diff. 4P 25A - 0,03A classe AC 6KA, n. 2 interruttori magn. 2P 16A 6KA curva C, n. 1 interruttori magn. 3P 16A 6KA curva C, mt 25 di cavo H07RN-F e spina 3P+N+T 16A 400V IP44	cad.	1.050,61
	(Euro millecincquantavirgolassessantuno)		
B03.06.210	F. e p.o. di Quadri di Distribuzione per Cantiere Cablati		
B03.06.210.001	F. e p.o. di Quadro di distribuzione cablato IP55 n. 3 prese CEE 2P+T 16A n.1 prese CEE 2P+T 32A, n. 1 pulsante di emergenza, n. 1 interruttori magn./diff. 2P 63A 6KA curva C classe AC, n. 3 interruttori magn. 2P 16A curva C, n. 1 interruttore magn. 2P 32A curva C, morsettiere di alimentazione, montato e cablato in cantiere.	cad.	955,56
	(Euro novecentocinquantacinquevirgolacinquantasei)		
B03.06.210.002	F. e p.o. di Quadro di distribuzione cablato IP55 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n.3 prese CEE 3P+T 16A, n. 1 interruttore diff. 4P 63A - 0,03A classe AC 6KA, n. 1 interruttori magn. 2P 16A 6KA curva C, n. 3 interruttori magn. 3P 16A 6KA curva C, morsettiere di alimentazione, montato e cablato in cantiere.	cad.	1.055,17
	(Euro millecincquantacinquevirgoladiciassette)		
B03.06.210.003	F. e p.o. di Quadro di distribuzione cablato IP55 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n.2 prese CEE 3P+T 16A, n. 1 presa CEE 3P+T 32A, n. 1 interruttore diff. 4P 80A - 0,03A classe AC 6KA, n. 1 interruttori magn. 2P 16A 6KA curva C, n. 2 interruttore magn. 3P 16A 6KA curva C, n. 1 interruttore magn. 3P 32A 6KA curva C, morsettiere di alimentazione, montato e cablato in cantiere.	cad.	1.448,90
	(Euro millequattrocentoquarantottovirgolannovanta)		
B03.06.210.004	F. e p.o. di Quadro di distribuzione cablato IP55 n. 2 prese CEE 2P+T 16A n.1 prese CEE 3P+T 16A, n. 1 presa CEE 3P+N+T 16A, n. 1 presa CEE 3P+N+T 32A, n. 1 interruttore diff. 4P 80A - 0,03A classe AC 6KA, n. 1 interruttori magn. 2P 16A 6KA curva C, n. 1 interruttore magn. 3P 16A 6KA curva C, n. 1 interruttore magn. 4P 16A 6KA curva C, n. 1 interruttore magn. 4P 32A 6KA curva C, morsettiere di alimentazione.	cad.	1.477,36
	(Euro millequattrocentosettantasettevirgolatrentasei)		
B03.06.310	F. e p.o. Interruttori modulari automatici magnetotermici e solo magnetici per guida DIN35, potere di interruzione da 4,5, 6, 10, 25 kA con correnti nominali da 0,5 a 125A. Interruttori accessoriabili con contatti ausiliari, di allarme, sganciatori e comandi a motore. Doppio gancio DIN per permettere più facili operazioni di manutenzione e rimozione sulla guida DIN. Marchio IMQ. Compreso montaggio su quadro esistente linee di cablaggio interno cartellini identificativi della linea e targa identificativa circuito frontequadro.		
B03.06.310.001	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 4A, 1 modulo DIN, curva B		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventottovirgolasettantadue)	cad	28,72
B03.06.310.002	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 6 a 32A, 1 modulo DIN, curva B (Euro trentavirgolacinquantaquattro)	cad	30,54
B03.06.310.003	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva B (Euro trentavirgolavanantanove)	cad	30,99
B03.06.310.011	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 4A, 1 modulo DIN, curva C (Euro ventottovirgolacinquantadue)	cad	28,52
B03.06.310.012	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 6 a 32A, 1 modulo DIN, curva C (Euro ventiseivirgolacinquanta)	cad	26,50
B03.06.310.013	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva C (Euro trentavirgolaottanta)	cad	30,80
B03.06.310.021	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P 6A, 2 moduli DIN, curva C (Euro trentaseivirgolacinquantasei)	cad	36,56
B03.06.310.022	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C (Euro trentaquattrovirgolavanantacinque)	cad	34,95
B03.06.310.023	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C (Euro trentaseivirgolaottantanove)	cad	36,89
B03.06.310.025	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P 40A, 2 moduli DIN, curva C (Euro quarantaseivirgolaventitre)	cad	46,23
B03.06.310.026	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 50 a 63A, 2 moduli DIN, curva C (Euro quarantottovirgolaventitre)	cad	48,23
B03.06.310.031	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C (Euro sessantavirgolasettantotto)	cad	60,78
B03.06.310.032	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 10 a 16A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantanovevirgolavanantasette)	cad	59,97
B03.06.310.033	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 20 a 25A, 3 moduli DIN, curva C (Euro sessantunovirgolasessantuno)	cad	61,61
B03.06.310.034	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 32A, 3 moduli DIN, curva C (Euro sessantatrevirgolazero cinque)	cad	63,05
B03.06.310.035	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 40A, 3 moduli DIN, curva C (Euro sessantaseivirgolavanantasei)	cad	66,96
B03.06.310.036	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 50 a 63A, 3 moduli DIN, curva C (Euro settantottovirgolaventitre)	cad	78,23
B03.06.310.041	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C (Euro settantasettevirgolacinquantuno)	cad	77,51
B03.06.310.042	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 10 a 16A, 4 moduli DIN, curva C (Euro settantaquattrovirgolacinquantaquattro)	cad	74,54
B03.06.310.043	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 20 a 25A, 4 moduli DIN, curva C (Euro settantaseivirgoladiciassette)	cad	76,17
B03.06.310.044	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 32A, 4 moduli DIN, curva C (Euro ottantavirgolazerozero)	cad	80,00
B03.06.310.045	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 40A, 4 moduli DIN, curva C (Euro novantatrevirgolazero otto)	cad	93,08
B03.06.310.046	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 50 a 63A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centocinquevirgolazerozero)	cad	105,00
B03.06.310.201	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 6A, 1 modulo DIN, curva B (Euro cinquantunovirgolaquarantuno)	cad	51,41
B03.06.310.202	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 10 a 32A, 1 modulo DIN, curva B (Euro quarantaseivirgolasessantatre)	cad	46,63
B03.06.310.203	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva B (Euro cinquantanovevirgolasessantotto)	cad	59,68

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.310.211	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 6A, 1 modulo DIN, curva C (Euro quarantottovirgolaottantaquattro)	cad	48,84
B03.06.310.212	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 1 modulo DIN, curva C (Euro quarantaduevirgolasessanta)	cad	42,60
B03.06.310.213	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 20 a 32A, 1 modulo DIN, curva C (Euro quarantacinquevirgolaottanta)	cad	45,80
B03.06.310.214	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva C (Euro cinquantottovirgolatredici)	cad	58,13
B03.06.310.215	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 50 a 63A, 2 moduli DIN, curva C (Euro sessantavirgolaventotto)	cad	60,28
B03.06.310.251	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva B (Euro ottantanovevirgolaottantasette)	cad	89,87
B03.06.310.252	F. e p.o di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva B (Euro ottantatrevirgolasessantotto)	cad	83,68
B03.06.310.253	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva B (Euro centoventivirgolasessantasei)	cad	120,66
B03.06.310.261	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 0,5 a 4A, 3 moduli DIN, curva C (Euro ottantaseivirgolasettantatre)	cad	86,73
B03.06.310.262	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C (Euro ottantaduevirgolaottantuno)	cad	82,81
B03.06.310.263	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C (Euro settantasettevirgoladiciassette)	cad	77,17
B03.06.310.264	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centoundicivirgolasedici)	cad	111,16
B03.06.310.271	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva D (Euro novantaduevirgolasettantasette)	cad	92,77
B03.06.310.272	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva D (Euro ottantacinquevirgolaottantacinque)	cad	85,85
B03.06.310.273	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva D (Euro centoventitrevirgolasettantatre)	cad	123,73
B03.06.310.281	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva B (Euro centodiciottovirgolaventitre)	cad	118,23
B03.06.310.282	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva B (Euro centotrevirgolasettantacinque)	cad	103,75
B03.06.310.283	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva B (Euro centocinquantaduevirgolasessantotto)	cad	152,68
B03.06.310.291	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 0,5 a 4A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centododicivirgolaquarantasei)	cad	112,46
B03.06.310.292	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centonovevirgolatrentasette)	cad	109,37
B03.06.310.293	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C (Euro novantavirgolasessanta)	cad	90,60
B03.06.310.294	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centotrentatrevirgolaquarantuno)	cad	133,41
B03.06.310.301	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centoventiduevirgolazero due)	cad	122,02
B03.06.310.302	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centoseivirgolazero cinque)	cad	106,05
B03.06.310.303	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centocinquantaseivirgolacinquantasette)	cad	156,57
B03.06.310.401	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N 6A, 2 moduli DIN, curva C	cad	56,31

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquantaseivirgolatrentuno)		
B03.06.310.402	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva C	cad	52,76
	(Euro cinquantaduevirgolasettantasei)		
B03.06.310.403	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N 40A, 2 moduli DIN, curva C	cad	67,06
	(Euro sessantasettevirgolazerosei)		
B03.06.310.431	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P 6A, 2 moduli DIN, curva D	cad	65,71
	(Euro sessantacinquevirgolasettantuno)		
B03.06.310.432	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva D	cad	60,22
	(Euro sessantavirgolaventidue)		
B03.06.310.433	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 40 a 63A, 2 moduli DIN, curva D	cad	80,44
	(Euro ottantavirgolaquarantaquattro)		
B03.06.310.441	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 1 a 6A, 2 moduli DIN, curva Z o K	cad	68,63
	(Euro sessantottovirgolasesantatre)		
B03.06.310.442	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 8 a 32A, 2 moduli DIN, curva Z o K	cad	61,74
	(Euro sessantunovirgolasettantaquattro)		
B03.06.310.443	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P 40A, 2 moduli DIN, curva Z o K	cad	78,28
	(Euro settantottovirgolaventotto)		
B03.06.310.451	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C	cad	94,88
	(Euro novantaquattrovirgolaottantotto)		
B03.06.310.452	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C	cad	88,12
	(Euro ottantottovirgoladodici)		
B03.06.310.453	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C	cad	111,43
	(Euro centoundicivirgolaquarantatre)		
B03.06.310.454	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 80A, 3 moduli DIN, curva C	cad	160,97
	(Euro centosessantavirgolanoventasette)		
B03.06.310.455	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 100A, 3 moduli DIN, curva C	cad	175,41
	(Euro centosettantacinquevirgolaquarantuno)		
B03.06.310.456	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 125A, 3 moduli DIN, curva C	cad	293,14
	(Euro duecentonovantatrevirgolaquattordici)		
B03.06.310.461	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva D	cad	98,66
	(Euro novantottovirgolasesantasei)		
B03.06.310.462	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva D	cad	90,65
	(Euro novantavirgolasesantacinque)		
B03.06.310.463	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva D	cad	38,60
	(Euro trentottovirgolasesanta)		
B03.06.310.464	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 80A, 3 moduli DIN, curva D	cad	172,86
	(Euro centosettantaduevirgolaottantasei)		
B03.06.310.465	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 100A, 3 moduli DIN, curva D	cad	189,06
	(Euro centottantanovevirgolazerosei)		
B03.06.310.466	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 125A, 3 moduli DIN, curva D	cad	318,06
	(Euro trecentodiciottovirgolazerosei)		
B03.06.310.471	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C	cad	124,62
	(Euro centoventiquattrovirgolasesantadue)		
B03.06.310.472	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C	cad	111,48
	(Euro centoundicivirgolaquarantotto)		
B03.06.310.473	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C	cad	159,11
	(Euro centocinquantanovevirgolaundici)		
B03.06.310.474	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 80A, 4 moduli DIN, curva C	cad	194,70
	(Euro centonovantaquattrovirgolasettanta)		
B03.06.310.475	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 100A, 4 moduli DIN, curva C	cad	211,37
	(Euro duecentoundicivirgolatrentasette)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.310.476	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 125A, 4 moduli DIN, curva C (Euro trecentosessantunovirgolacinquantuno)	cad	361,51
B03.06.310.481	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centoventinovevirgolaquarantotto)	cad	129,48
B03.06.310.482	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centodiciassettevirgolaventisei)	cad	117,26
B03.06.310.483	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centosessantacinquevirgolasettantadue)	cad	165,72
B03.06.310.484	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 80A, 4 moduli DIN, curva D (Euro duecentoventicinquevirgolazeroquattro)	cad	225,04
B03.06.310.485	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 100A, 4 moduli DIN, curva D (Euro duecentoquarantaquattrovirgolasessantasette)	cad	244,67
B03.06.310.486	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 125A, 4 moduli DIN, curva D (Euro quattrocetottovirgolanoventanove)	cad	408,99
B03.06.310.601	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 1P+N 6A, 2 moduli DIN, curva C (Euro sessantavirgolanoventasei)	cad	60,96
B03.06.310.602	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 1P+N da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva C (Euro sessantunovirgolaventidue)	cad	61,22
B03.06.310.603	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 1P+N da 40 a 63A, 2 moduli DIN, curva C (Euro settantaseivirgolasessantuno)	cad	76,61
B03.06.310.621	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centounovirgolaventuno)	cad	101,21
B03.06.310.622	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C (Euro novantasettevirgolanoventanove)	cad	97,99
B03.06.310.623	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centotrentavirgolatrentatre)	cad	130,33
B03.06.310.631	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centotrentanovevirgolacinquantuno)	cad	139,51
B03.06.310.632	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centoventicinquevirgolaventidue)	cad	125,22
B03.06.310.633	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico lcn=25kA (nominale), 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centosettantatrevirgolasettantaquattro)	cad	173,74
B03.06.310.701	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 2P da 1,6 a 4A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro sessantottovirgolanoventasette)	cad	68,97
B03.06.310.702	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 2P da 6,3 a 25A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro sessantaquattrovirgolaottantaquattro)	cad	64,84
B03.06.310.703	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 2P 40A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro sessantanovevirgolazeroquattro)	cad	69,04
B03.06.310.704	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 2P 63A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro settantottovirgolasettanta)	cad	78,70
B03.06.310.711	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 3P da 1,6 a 4A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro centotrevirgolazero)	cad	103,03
B03.06.310.712	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 3P da 6,3 a 25A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro novantottovirgolaquarantanove)	cad	98,49
B03.06.310.713	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 3P 40A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro centosettevirgolatredici)	cad	107,13
B03.06.310.714	F. e p.o. di Interruttore solo magnetico lcn=25kA (nominale), 3P 63A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im (Euro centoventiquattrovirgolasettanta)	cad	124,70
B03.06.320	f.p.o. Moduli differenziali associabili per interruttori modulari automatici magnetotermici e solo magnetici per guida DIN35, con correnti nominali differenziali da 0,03 a 1A, tipologie 'A', 'AC', 'HPI' e 'A-S'. Marchio IMQ.		
B03.06.320.001	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, Idn=0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro ottantottovirgolazeronove)	cad	88,09

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.320.002	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro ottantatrevirgolazerosei)	cad	83,06
B03.06.320.003	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro ottantaquattrovirgolacinquantanove)	cad	84,59
B03.06.320.004	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosedicivirgolaquarantaquattro)	cad	116,44
B03.06.320.005	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centovirgolazerotto)	cad	100,08
B03.06.320.006	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centovirgolazerotto)	cad	100,08
B03.06.320.007	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosettantaseivirgolaventuno)	cad	176,21
B03.06.320.008	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centoquarantanovevirgolaottantasette)	cad	149,87
B03.06.320.011	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centoduevirgolaventicinque)	cad	102,25
B03.06.320.012	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centoventiduevirgolaquindici)	cad	122,15
B03.06.320.013	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centottantacinquevirgolazerodue)	cad	185,02
B03.06.320.021	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro sessantaduevirgolacinquantuno)	cad	62,51
B03.06.320.022	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro cinquantacinquevirgolanoventasette)	cad	55,97
B03.06.320.023	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro sessantaquattrovirgolaottantanove)	cad	64,89
B03.06.320.031	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro settantatrevirgolaottantacinque)	cad	73,85
B03.06.320.032	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro ottantaquattrovirgoladiciotto)	cad	84,18
B03.06.320.033	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro sessantanovevirgolasettantadue)	cad	69,72
B03.06.320.034	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centodiciottovirgolaquaranta)	cad	118,40
B03.06.320.035	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoseivirgoladicinnoove)	cad	106,19
B03.06.320.041	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centotrentaseivirgolazeroquattro)	cad	136,04
B03.06.320.042	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =1A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centocinquantunovirgolasessantotto)	cad	151,68
B03.06.320.051	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centoquarantasettevirgolacinquantuno)	cad	147,51
B03.06.320.052	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =1A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosessantaquattrovirgolaquindici)	cad	164,15
B03.06.320.053	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentocinquantunovirgolaottantotto)	cad	351,88
B03.06.320.054	F. e p.o. di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentocinquantunovirgolaottantotto)	cad	351,88
B03.06.320.101	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centoquarantatrevirgolaventitre)	cad	143,23
B03.06.320.102	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,3A, 3 moduli DIN, tipo 'A'	cad	119,53

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centodiciannovevirgolacinquantatre)		
B03.06.320.103	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, Idn=0,5A, 3 moduli DIN, tipo 'A'	cad	119,53
	(Euro centodiciannovevirgolacinquantatre)		
B03.06.320.111	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, Idn=0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	150,27
	(Euro centocinquantavirgolaventisette)		
B03.06.320.121	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, Idn=0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	125,87
	(Euro centoventicinquevirgolaottantasette)		
B03.06.320.122	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, Idn=0,3A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	91,81
	(Euro novantunovirgolaottantuno)		
B03.06.320.123	F. e p.o. di Modulo differenziale, 3P In=63A, Idn=0,5A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	92,23
	(Euro novantaduevirgolaventitre)		
B03.06.320.201	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	145,65
	(Euro centoquarantacinquevirgolasessantacinque)		
B03.06.320.202	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	114,33
	(Euro centoquattordicivirgolatrentatre)		
B03.06.320.203	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	114,83
	(Euro centoquattordicivirgolaottantatre)		
B03.06.320.204	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	168,26
	(Euro centosessantottovirgolaventisei)		
B03.06.320.205	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	129,92
	(Euro centoventinovevirgolanovantadue)		
B03.06.320.206	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	130,50
	(Euro centotrentavirgolacinquanta)		
B03.06.320.207	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, Idn=0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'A'	cad	220,08
	(Euro duecentoventivirgolazerotto)		
B03.06.320.208	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, Idn=0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'A'	cad	177,10
	(Euro centosettantasettevirgola dieci)		
B03.06.320.211	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	154,00
	(Euro centocinquantaquattrovirgolazerzero)		
B03.06.320.212	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	177,15
	(Euro centosettantasettevirgolaquindici)		
B03.06.320.213	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, Idn=0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	230,78
	(Euro duecentotrentavirgola settantotto)		
B03.06.320.221	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	113,94
	(Euro centotredicivirgolanovantaquattro)		
B03.06.320.222	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	88,98
	(Euro ottantottovirgolanovantotto)		
B03.06.320.223	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	91,39
	(Euro novantunovirgolatrentanove)		
B03.06.320.224	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	125,44
	(Euro centoventicinquevirgola quarantaquattro)		
B03.06.320.225	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	95,14
	(Euro novantacinquevirgolaquattordici)		
B03.06.320.226	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, Idn=0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	96,59
	(Euro novantaseivirgolacinquantanove)		
B03.06.320.227	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, Idn=0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	185,98
	(Euro centottantacinquevirgolanovantotto)		
B03.06.320.228	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, Idn=0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	133,79
	(Euro centotrentatrevirgola settantanove)		
B03.06.320.231	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, Idn=0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	158,04
	(Euro centocinquantottovirgolazerquattro)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.320.232	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosettantottovirgolacinquantotto)	cad	178,58
B03.06.320.233	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosessantanovevirgolaquaranta)	cad	169,40
B03.06.320.234	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centottantasettevirgolaottantanove)	cad	187,89
B03.06.320.235	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentosettantaduevirgolaquattordici)	cad	372,14
B03.06.320.236	F. e p.o. di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =1A, 6 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentosettantavirgolaquarantadue)	cad	370,42
B03.06.330	f.p.o. Interruttori differenziali puri per guida DIN35, con correnti nominali differenziali da 0,03 a 1A, tipologie 'A', 'AC', 'HPI' e 'A-S'. Marchio IMQ.		
B03.06.330.001	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=16A, I _{dn} =0,01A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centodiciannovevirgolazero)	cad	119,01
B03.06.330.002	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centottovirgolaquarantaquattro)	cad	108,44
B03.06.330.003	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,1A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centovirgolazerotto)	cad	100,08
B03.06.330.004	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centoduevirgoladodici)	cad	102,12
B03.06.330.005	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centotrevirgolasessantotto)	cad	103,68
B03.06.330.011	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centoventitrevirgolaottantadue)	cad	123,82
B03.06.330.012	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centododicivirgolasessantasei)	cad	112,66
B03.06.330.013	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centodiciottovirgolazerotto)	cad	118,08
B03.06.330.021	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosettantasettevirgolasettantacinque)	cad	177,75
B03.06.330.022	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantatrevirgolaottantaquattro)	cad	163,84
B03.06.330.023	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centocinquantaduevirgolasessantuno)	cad	152,61
B03.06.330.031	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro duecentovirgolatrentasette)	cad	200,37
B03.06.330.032	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centonovantavirgolaquattordici)	cad	190,14
B03.06.330.041	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centoquindicivirgolanoventasei)	cad	115,96
B03.06.330.042	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centotrentaduevirgolazerose)	cad	132,07
B03.06.330.043	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centottantaseivirgolazeronove)	cad	186,09
B03.06.330.051	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=16A, I _{dn} =0,01A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centovirgolacinquantatre)	cad	100,53
B03.06.330.052	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro sessantavirgolazerodue)	cad	60,02
B03.06.330.054	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro settantaseivirgolasettantasei)	cad	76,76
B03.06.330.055	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro settantatrevirgoladiassette)	cad	73,17

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.330.061	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro ottantunovirgolanovantadue)	cad	81,92
B03.06.330.062	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro novantavirgolatrentanove)	cad	90,39
B03.06.330.063	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro ottantaseivirgolacinquantatre)	cad	86,53
B03.06.330.071	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventinovevirgolaventisette)	cad	129,27
B03.06.330.072	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventicinquevirgolasessantaquattro)	cad	125,64
B03.06.330.073	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventiseivirgolasessanta)	cad	126,60
B03.06.330.081	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centosessantaseivirgolaventuno)	cad	166,21
B03.06.330.082	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centosessantatrevirgolasessantuno)	cad	163,61
B03.06.330.091	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centodiciannovevirgolatrentatre)	cad	119,33
B03.06.330.092	F. e p.o. Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro settantatrevirgoladiassette)	cad	73,17
B03.06.330.101	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centoquarantaduevirgolatrentatre)	cad	142,33
B03.06.330.102	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centoquarantaduevirgolatrentatre)	cad	142,33
B03.06.330.111	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosettantavirgoladodici)	cad	170,12
B03.06.330.112	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosettantavirgoladodici)	cad	170,12
B03.06.330.121	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro duecentocinquantatrevirgolatredici)	cad	253,13
B03.06.330.122	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro duecentocinquantatrevirgolatredici)	cad	253,13
B03.06.330.201	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantottovirgolazeroquattro)	cad	168,04
B03.06.330.202	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centotrentacinquevirgolasettantasette)	cad	135,77
B03.06.330.203	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centotrentasettevirgolanovantadue)	cad	137,92
B03.06.330.211	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centottantaduevirgolanovantasei)	cad	182,96
B03.06.330.212	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantaduevirgolanovantacinque)	cad	162,95
B03.06.330.213	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantaduevirgolanovantacinque)	cad	162,95
B03.06.330.221	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro duecentosettantasettevirgolatrentadue)	cad	277,32
B03.06.330.222	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centonovantaseivirgolaventiquattro)	cad	196,24
B03.06.330.223	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centonovantasettevirgolaottanta)	cad	197,80
B03.06.330.231	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	237,80

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro duecentotrentasettevirgolaottanta)		
B03.06.330.232	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	237,80
	(Euro duecentotrentasettevirgolaottanta)		
B03.06.330.241	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	175,91
	(Euro centosettantacinquevirgolavanotuno)		
B03.06.330.242	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	186,36
	(Euro centottantaseivirgolatrentasei)		
B03.06.330.243	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	290,64
	(Euro duecentonovantavirgolasessantaquattro)		
B03.06.330.251	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	132,23
	(Euro centotrentaduevirgolaventitre)		
B03.06.330.252	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	110,07
	(Euro centodieci virgolazerosette)		
B03.06.330.253	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	106,52
	(Euro centoseivirgolacinquantadue)		
B03.06.330.261	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	143,10
	(Euro centoquarantatre virgoladieci)		
B03.06.330.262	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	128,80
	(Euro centoventottovirgolaottanta)		
B03.06.330.263	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	125,97
	(Euro centoventicinquevirgolanoventasette)		
B03.06.330.271	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	230,60
	(Euro duecentotrentavirgolasessanta)		
B03.06.330.272	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	156,37
	(Euro centocinquantaseivirgolatrentasette)		
B03.06.330.273	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	151,67
	(Euro centocinquantunovirgolasessantasette)		
B03.06.330.281	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	192,29
	(Euro centonovantaduevirgolaventinove)		
B03.06.330.282	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	192,29
	(Euro centonovantaduevirgolaventinove)		
B03.06.330.291	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	161,09
	(Euro centosessantunovirgolazeronove)		
B03.06.330.292	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	163,62
	(Euro centosessantatre virgolasessantadue)		
B03.06.330.301	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	187,02
	(Euro centottantasettevirgolazerodue)		
B03.06.330.302	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	187,02
	(Euro centottantasettevirgolazerodue)		
B03.06.330.311	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	227,24
	(Euro duecentoventisettevirgolaventi quattro)		
B03.06.330.312	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	225,17
	(Euro duecentoventicinquevirgoladiciassette)		
B03.06.330.321	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	316,63
	(Euro trecentosedici virgolasessantatre)		
B03.06.330.322	F. e p.o. di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	316,63
	(Euro trecentosedici virgolasessantatre)		
B03.06.340	f.p.o. Relè differenziali elettronici a toroide separato, per il comando di apertura di uno o più interruttori attraverso sganciatori di minima tensione o a lancio di corrente. Regolazione corrente nominale differenziale I _{dn} da 0,03A a 30A, regolazione tempo di intervento da 0 a 5 secondi. Marchio IMQ.		
B03.06.340.001	F. e p.o. di Relè differenziale elettronico modulare, 2 moduli DIN compreso conduttura e cablaggio	cad	174,43
	(Euro centosettantaquattro virgolaquarantatre)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.340.002	F. e p.o. di Relè differenziale elettronico da incasso, dim. 72x72mm compreso conduttura e cablaggio (Euro duecentosettevirgolacinquanta)	cad	207,50
B03.06.340.011	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 200A (Euro ottantacinquevirgolaquarantuno)	cad	85,41
B03.06.340.012	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 400A (Euro centotrevirgolasessantanove)	cad	103,69
B03.06.340.013	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 600A (Euro centotrentacinquevirgolazeronove)	cad	135,09
B03.06.340.014	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 1200A (Euro centonovantacinquevirgolazerotto)	cad	195,08
B03.06.340.015	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 1800A (Euro trecentocinquantatrevirgolacinquantacinque)	cad	353,55
B03.06.340.016	F. e p.o. di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 2000A (Euro ottocentottantaseivirgolanoventuno)	cad	886,91
B03.06.350	f.p.o. Interruttori modulari automatici magnetotermici differenziali compatti per guida DIN35, potere di interruzione da 4,5, e 6kA con correnti nominali da 0,5 a 63A. Interruttori accessoriabili con contatti ausiliari, di allarme, sganciatori e comandi a motore. Doppio gancio DIN per permettere più facili operazioni di manutenzione e rimozione sulla guida DIN. Marchio IMQ. Compreso montaggio su quadro esistente linee di cablaggio interno cartellini identificativi della linea e targa identificativa circuito frontequadro.		
B03.06.350.001	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 2 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,01A tipo 'A' (Euro centotrentacinquevirgolasettanta)	cad	135,70
B03.06.350.011	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 2 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,01A tipo 'AC' (Euro centoundicivirgolatrentasette)	cad	111,37
B03.06.350.021	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro novantatrevirgolaottantotto)	cad	93,88
B03.06.350.022	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro novantaduevirgolanoventa)	cad	92,90
B03.06.350.023	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro novantaquattrovirgolaottantaquattro)	cad	94,84
B03.06.350.024	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro novantaseivirgolasedici)	cad	96,16
B03.06.350.031	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro settantasettevirgolaottantuno)	cad	77,81
B03.06.350.032	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro sessantacinquevirgoladiciassette)	cad	65,17
B03.06.350.033	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro sessantasettevirgolazerodue)	cad	67,02
B03.06.350.034	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro settantanovevirgolasettantotto)	cad	79,78
B03.06.350.051	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro duecentoquarantatrevirgolasettantacinque)	cad	243,75
B03.06.350.061	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=4,5kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro duecentodiciottovirgolaventuno)	cad	218,21
B03.06.350.101	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro centoquarantottovirgolanoventasette)	cad	148,97
B03.06.350.102	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro centotrentanovevirgolacinquantasei)	cad	139,56
B03.06.350.103	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'A' (Euro centoquarantaduevirgolacinquantanove)	cad	142,59
B03.06.350.104	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro centoquarantunovirgolaquarantuno)	cad	141,41
B03.06.350.111	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC' (Euro centoventivirgolaottantatre)	cad	120,83
B03.06.350.112	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale lcn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, ldn=0,03A tipo 'AC'		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centoseivirgolacinquanta)	cad	106,50
B03.06.350.113	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,03A tipo 'AC'	cad	112,80
	(Euro centododicivirgolaottanta)		
B03.06.350.114	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,03A tipo 'AC'	cad	115,64
	(Euro centoquindicivirgolasessantaquattro)		
B03.06.350.121	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,3A tipo 'A'	cad	120,18
	(Euro centoventivirgoladiciotto)		
B03.06.350.131	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 6 A 40A, 2 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,3A tipo 'AC'	cad	95,45
	(Euro novantacinquevirgolaquarantacinque)		
B03.06.350.151	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,03A tipo 'A'	cad	264,11
	(Euro duecentosessantaquattrovirgolaundici)		
B03.06.350.161	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,3A tipo 'A'	cad	223,78
	(Euro duecentoventitrevirgolasettantotto)		
B03.06.350.171	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,03A tipo 'AC'	cad	227,81
	(Euro duecentoventisettevirgolaottantuno)		
B03.06.350.181	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,3A tipo 'AC'	cad	195,60
	(Euro centonovantacinquevirgolasessanta)		
B03.06.360	f.p.o. Interruttori salvamotori modulari automatici magnetotermici per guida DIN35, elevato potere di interruzione con corrente nominale fino a 32A, ingombro 3 moduli. Sganciatore termico regolabile. Interruttori accessoriabili con contatti ausiliari, di allarme e sganciatori. Marchio IMQ.		
B03.06.360.001	F. e p.o. di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale fino a 6,3A	cad	72,17
	(Euro settantaduevirgoladiciassette)		
B03.06.360.002	F. e p.o. di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 6 fino a 18A	cad	86,15
	(Euro ottantaseivirgolaquindici)		
B03.06.360.003	F. e p.o. di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 17 fino a 23A	cad	98,68
	(Euro novantottovirgolasessantotto)		
B03.06.360.004	F. e p.o. di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 20 fino a 25A	cad	106,49
	(Euro centoseivirgolaquarantanove)		
B03.06.360.005	F. e p.o. di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 25 fino a 32A	cad	114,29
	(Euro centoquattordicivirgolaventinove)		
B03.06.360.021	F. e p.o. di Contatti ausiliari o di allarme 1NO+NC o 2NO	cad	65,37
	(Euro sessantacinquevirgolatrentasette)		
B03.06.360.031	F. e p.o. di Sganciatori a lancio di corrente o di minima tensione con bobina a 110, 230 o 400Vca	cad	41,46
	(Euro quarantunovirgolaquarantasei)		
B03.06.360.041	F. e p.o. di Pulsante di arresto di emergenza per salvamotore	cad	44,80
	(Euro quarantaquattrovirgolaottanta)		
B03.06.360.042	F. e p.o. di Calotta da parete IP41 per salvamotore	cad	26,28
	(Euro ventiseivirgolaventotto)		
B03.06.360.043	F. e p.o. di Calotta da parete IP65 per salvamotore	cad	29,99
	(Euro ventinovevirgolanoventanove)		
B03.06.360.044	F. e p.o. di Blocco lucchetto per salvamotore	cad	11,73
	(Euro undicivirgolasettantatre)		
B03.06.370	f.p.o. Apparecchiature modulari per guida DIN35, accessori per interruttori automatici, dispositivi non automatici, relè, contattori, spie, trasformatori, strumenti di misura, etc.. Marchio IMQ. Compreso montaggio su quadro esistente linee di cablaggio interno cartellini identificativi della linea e targa identificativa circuito frontequadro.		
B03.06.370.001	F. e p.o. di Comando a motore per interruttore modulare, con tensione bobina a 24 o 48Vca	cad	181,53
	(Euro centottantunovirgolacinquantatre)		
B03.06.370.002	F. e p.o. di Comando a motore per interruttore modulare, con tensione bobina a 110 o 230Vca	cad	178,31
	(Euro centosettantottovirgolatrentuno)		
B03.06.370.003	F. e p.o. di Modulo di riarmo automatico per interruttori differenziali da usare in abbinamento al comando a motore	cad	110,54
	(Euro centodieci virgolacinquantaquattro)		
B03.06.370.011	F. e p.o. di 1 contatto ausiliario in commutazione NO/NC	cad	24,31
	(Euro ventiquattrovirgolatrentuno)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.370.012	F. e p.o. di 1 contatto ausiliario in commutazione NO/NC modificabile in contatto di scattato relè (Euro trentavirgolacinquanta)	cad	30,50
B03.06.370.013	F. e p.o. di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 scattato relè modificabile in contatto ausiliario - 2NO/NC (Euro trentaseivirgolanoventasei)	cad	36,96
B03.06.370.014	F.e p.o. di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 contatto NO/NC anticipato in chiusura e ritardato in apertura - 1NO/NC+1NO/NC (Euro quarantunovirgolaquarantacinque)	cad	41,45
B03.06.370.015	F. e p.o. di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 contatto NO/NC anticipato in apertura e ritardato in chiusura - 1NO/NC+1NO/NC (Euro quarantunovirgolaquarantaquattro)	cad	41,44
B03.06.370.021	F. e p.o. di Sganciatore a lancio di corrente con contatto di scambio, con bobina 12-48 Vac/dc, 110-415 Vac o 110-125 Vdc (Euro trentaquattrovirgolatrentacinque)	cad	34,35
B03.06.370.022	F. e p.o. di Sganciatore di minima tensione con regolazione del tempo di intervento da 0 a 300ms, con bobina 24 Vdc, 48 Vdc o 230 Vac (Euro quarantasettevirgolaquarantanove)	cad	47,49
B03.06.370.023	F. e p.o. di Sganciatore per emergenza con batterie al litio con riserva di carica superiore a 60 ore, con bobina 24 Vac o 230 Vac (Euro cinquantavirgolasessantuno)	cad	50,61
B03.06.370.031	F. e p.o. di Portafusibili sezionabile, 1P 32A completo di fusibili (Euro ventivirgolatrentacinque)	cad	20,35
B03.06.370.032	F. e p.o. di Portafusibili sezionabile, 1P+N 32A completo di fusibili (Euro ventiquattrovirgolacinquantasette)	cad	24,57
B03.06.370.033	F. e p.o. di Portafusibili sezionabile, 2P 32A completo di fusibili (Euro ventiseivirgolaottanta)	cad	26,80
B03.06.370.034	F. e p.o. di Portafusibili sezionabile, 3P 32A completo di fusibili (Euro trentasettevirgolanoventasei)	cad	37,96
B03.06.370.035	F. e p.o. di Portafusibili sezionabile, 3P+N 32A completo di fusibili (Euro quarantavirgolacinquantaquattro)	cad	40,54
B03.06.370.037	F. e p.o. di Spia di avvenuta fusione su portafusibile (Euro dodicivirgolaquarantanove)	cad	12,49
B03.06.370.038	F. e p.o. di Contatto ausiliario 1NO/NC su portafusibili (Euro ventinovevirgolaquarantadue)	cad	29,42
B03.06.370.051	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 1P 16A (Euro ventiduevirgolasettantaquattro)	cad	22,74
B03.06.370.052	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 1P 32A (Euro ventitrevirgolaquarantanove)	cad	23,49
B03.06.370.061	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 16A (Euro ventinovevirgolaquaranta)	cad	29,40
B03.06.370.062	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 32A (Euro trentottovirgolaventuno)	cad	38,21
B03.06.370.063	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 63A (Euro cinquantaduevirgolasettantotto)	cad	52,78
B03.06.370.064	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 100A (Euro novantavirgolazeroquattro)	cad	90,04
B03.06.370.071	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 16A (Euro trentaseivirgolacinquantuno)	cad	36,51
B03.06.370.072	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 32A (Euro quarantavirgoladiciassette)	cad	40,17
B03.06.370.073	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 63A (Euro sessantaseivirgolaottantotto)	cad	66,88
B03.06.370.074	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 100A (Euro ottantanovevirgolanoventanove)	cad	89,99
B03.06.370.075	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 125A (Euro centotrentanovevirgolasettantasette)	cad	139,77

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.370.081	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 16A (Euro quarantaduevirgolaottantasette)	cad	42,87
B03.06.370.082	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 32A (Euro quarantasettevirgolasessantasette)	cad	47,67
B03.06.370.083	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 63A (Euro ottantaquattrovirgolacinquantatre)	cad	84,53
B03.06.370.084	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 100A (Euro centoquindicivirgolazerosette)	cad	115,07
B03.06.370.085	F. e p.o. di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 125A (Euro centosettantasettevirgolazerotto)	cad	177,08
B03.06.370.091	F. e p.o. di Deviatore 1NO/NC, 1P 20A (Euro ventiquattrovirgolacinquantatre)	cad	24,53
B03.06.370.092	F. e p.o. di Deviatore 2NO/NC, 2P 20A (Euro quarantavirgolasettantaquattro)	cad	40,74
B03.06.370.093	F. e p.o. di Commutatore 1NO, 1P 20A 1-0-2 (Euro ventiseivirgolanoventuno)	cad	26,91
B03.06.370.094	F. e p.o. di Commutatore 2NO, 2P 20A 1-0-2 (Euro quarantatrevirgolazerotre)	cad	43,03
B03.06.370.095	F. e p.o. di Commutatore 1NO+1NC, 2P 20A (Euro ventottovirgolazeronove)	cad	28,09
B03.06.370.101	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NO+1NC 20A (Euro ventiseivirgolaottantuno)	cad	26,81
B03.06.370.102	F. e p.o. di Pulsante commutabile 2NO 20A (Euro ventiseivirgolasettantasette)	cad	26,77
B03.06.370.103	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NC 20A (Euro ventiquattrovirgolaventidue)	cad	24,22
B03.06.370.104	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NO 20A (Euro ventitrevirgolanoventasette)	cad	23,97
B03.06.370.105	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NO 20A + spia verde (Euro ventisettevirgolaottantasette)	cad	27,87
B03.06.370.106	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NC 20A + spia rossa (Euro ventottovirgolaquindici)	cad	28,15
B03.06.370.107	F. e p.o. di Pulsante commutabile 1NO+1NC 20A (Euro ventinovevirgolazeroquattro)	cad	29,04
B03.06.370.111	F. e p.o. di Relè passo passo 1NO 16A 24Vac (Euro trentanovevirgolasessantuno)	cad	39,61
B03.06.370.112	F. e p.o. di Relè passo passo 1NO 16A 230Vac (Euro trentasettevirgolaventisei)	cad	37,26
B03.06.370.113	F. e p.o. di Relè passo passo 2NO 16A 24Vac (Euro quarantaseivirgolacinquantanove)	cad	46,59
B03.06.370.114	F. e p.o. di Relè passo passo 2NO 16A 230Vac (Euro quarantaduevirgolanoventa)	cad	42,90
B03.06.370.115	F. e p.o. di Relè passo passo 4NO 16A 24Vac (Euro sessantacinquevirgolasessantacinque)	cad	65,65
B03.06.370.116	F. e p.o. di Relè passo passo 4NO 16A 230Vac (Euro sessantatrevirgolaottantacinque)	cad	63,85
B03.06.370.121	F. e p.o. di Relè monostabile 1NO+1NC 16A 24Vac (Euro quarantunovirgolanoventa)	cad	41,90
B03.06.370.122	F. e p.o. di Relè monostabile 1NO+1NC 16A 230Vac (Euro quarantunovirgolazerosai)	cad	41,06
B03.06.370.123	F. e p.o. di Relè monostabile 2NO+2NC 16A 24Vac	cad	61,48

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro sessantunvirgolaquarantotto)		
B03.06.370.124	F. e p.o. di Relè monostabile 2NO+2NC 16A 230Vac	cad	60,96
	(Euro sessantavirgolanovantasei)		
B03.06.370.125	F. e p.o. di Relè monostabile 4NO 16A 24Vac	cad	49,49
	(Euro quarantanovevirgolaquarantanove)		
B03.06.370.126	F. e p.o. di Relè monostabile 4NO 16A 230Vac	cad	48,89
	(Euro quarantottovirgolaottantanove)		
B03.06.370.131	F. e p.o. di Contatto ausiliario per relè passo passo o monostabile 1NO+1NC	cad	24,77
	(Euro ventiquattrovirgolasettantasette)		
B03.06.370.132	F. e p.o. di Modulo per comando centralizzato e per comando mantenuto a 24Vac (max 10 relè in parallelo)	cad	43,41
	(Euro quarantatrevirgolaquarantuno)		
B03.06.370.133	F. e p.o. di Modulo per comando centralizzato e per comando mantenuto a 230Vac (max 10 relè in parallelo)	cad	42,53
	(Euro quarantaduevirgolacinquantatre)		
B03.06.370.150	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 1NO In=20A 230V	cad	39,68
	(Euro trentanovevirgolasessantotto)		
B03.06.370.151	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=20A 24V	cad	45,77
	(Euro quarantacinquevirgolasettantasette)		
B03.06.370.152	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=20A 230V	cad	42,35
	(Euro quarantaduevirgolatrentacinque)		
B03.06.370.153	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 1NO+1NC In=20A 24V	cad	46,83
	(Euro quarantaseivirgolaottantatre)		
B03.06.370.154	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 1NO+1NC In=20A 230V	cad	45,70
	(Euro quarantacinquevirgolasettanta)		
B03.06.370.155	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO+2NC In=20A 230V	cad	63,81
	(Euro sessantatrevirgolaottantuno)		
B03.06.370.156	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NC In=20A 230V	cad	47,21
	(Euro quarantasettevirgolaventuno)		
B03.06.370.157	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 3NO In=20A 230V	cad	50,71
	(Euro cinquantavirgolaottantuno)		
B03.06.370.158	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=20A 24V	cad	50,90
	(Euro cinquantavirgolanovanta)		
B03.06.370.159	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=20A 230V	cad	50,56
	(Euro cinquantavirgolacinquantasei)		
B03.06.370.160	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NC In=20A 230V	cad	64,58
	(Euro sessantaquattrovirgolacinquantotto)		
B03.06.370.161	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=40A 24V	cad	70,56
	(Euro settantavirgolacinquantasei)		
B03.06.370.162	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=40A 230V	cad	63,52
	(Euro sessantatrevirgolacinquantadue)		
B03.06.370.163	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 3NO In=40A 230V	cad	78,82
	(Euro settantottovirgolaottantadue)		
B03.06.370.164	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=40A 24V	cad	91,32
	(Euro novantunvirgolatrentadue)		
B03.06.370.165	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=40A 230V	cad	88,14
	(Euro ottantottovirgolaquattordici)		
B03.06.370.166	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=63A 24V	cad	129,39
	(Euro centoventinovevirgolatrentanove)		
B03.06.370.167	F. e p.o. di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=63A 230V	cad	136,25
	(Euro centotrentaseivirgolaventicinque)		
B03.06.370.170	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 1NO In=20A 230V	cad	40,89
	(Euro quarantavirgolaottantanove)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.370.171	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 1NO In=20A 24V (Euro quarantaseivirgolasessantacinque)	cad	46,65
B03.06.370.172	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 2NO In=20A 230V (Euro quarantasettevirgolasessantatre)	cad	47,63
B03.06.370.173	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 2NO In=40A 230V (Euro settantunovirgolaquarantanove)	cad	71,49
B03.06.370.174	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 4NO In=20A 230V (Euro cinquantaseivirgolasedici)	cad	56,16
B03.06.370.175	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 4NO In=40A 230V (Euro novantaseivirgolaquarantaquattro)	cad	96,44
B03.06.370.176	F. e p.o. di Contattore modulare AC-3 4NO In=40A 24V (Euro cinquantaseivirgolaquarantaquattro)	cad	56,44
B03.06.370.180	F. e p.o. di Contattore modulare silenzioso AC-7 1NO In=20A 24V (Euro quarantaduevirgolasettanta)	cad	42,70
B03.06.370.181	F. e p.o. di Contattore modulare silenzioso AC-7 1NO In=20A 230V (Euro quarantunovirgolaottanta)	cad	41,80
B03.06.370.182	F. e p.o. di Contattore modulare silenzioso AC-7 2NO In=20A 24V (Euro cinquantaduevirgolanovantanove)	cad	52,99
B03.06.370.183	F. e p.o. di Contattore modulare silenzioso AC-7 2NO In=20A 230V (Euro cinquantunovirgolacinquantasei)	cad	51,56
B03.06.370.190	F. e p.o. di Contatto ausiliario per contattore modulare 1NO+1NC - 230V/6A (Euro ventiseivirgolaquarantasette)	cad	26,47
B03.06.370.191	F. e p.o. di Modulo di spaziatrice per contattori in batteria (Euro cinquevirgoladiciannove)	cad	5,19
B03.06.370.201	F. e p.o. di Spia illuminabile (Euro diciottovirgolaventi)	cad	18,20
B03.06.370.202	F. e p.o. di Spia illuminabile rosso+verde (Euro ventunovirgolatrentacinque)	cad	21,35
B03.06.370.211	F. e p.o. di Suoneria Vn=8-12V o 230V (Euro diciannovevirgolanovantasette)	cad	19,97
B03.06.370.212	F. e p.o. di Ronzatore Vn=8-12V, 24V o 230V (Euro diciannovevirgolaquarantanove)	cad	19,49
B03.06.370.221	F. e p.o. di Suoneria o ronzatore con trasformatore SELV Vn=230/12V (Euro trentaquattrovirgolanovantatre)	cad	34,93
B03.06.370.222	F. e p.o. di Suoneria + ronzatore con trasformatore SELV Vn=230/12V (Euro quarantasettevirgolaottantasette)	cad	47,87
B03.06.370.251	F. e p.o. di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=4VA (Euro ventiseivirgolatrenta)	cad	26,30
B03.06.370.252	F. e p.o di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=8VA (Euro ventinovevirgoladodici)	cad	29,12
B03.06.370.253	F. e p.o. di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=16VA (Euro trentacinquevirgolaventidue)	cad	35,22
B03.06.370.254	F. e p.o. di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=25VA (Euro trentanovevirgolatrentotto)	cad	39,38
B03.06.370.255	F. e p.o. di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=40VA (Euro cinquantaquattrovirgolacinquantacinque)	cad	54,55
B03.06.370.256	F. e p.o. di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=63VA (Euro sessantunovirgolasessantacinque)	cad	61,65
B03.06.370.261	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico multifunzione - 10 modalità di temporizzazione 0,1s-100h (Euro centoventiduevirgolanovantatre)	cad	122,93
B03.06.370.262	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico funzione E (ritardo all'eccitazione) - 0,1s-100h	cad	91,69

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro novantunovirgolasessantatré)		
B03.06.370.263	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico funzione T (ritardo alla diseccitazione con comando impulsivo) - 0,1s-100h	cad	99,85
	(Euro novantanovevirgolaottantacinque)		
B03.06.370.264	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico funzione D (ritardo alla diseccitazione con comando impulsivo riarmabile) - 0,1s-100h	cad	99,85
	(Euro novantanovevirgolaottantacinque)		
B03.06.370.265	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico funzione C (ciclico) - 0,1s-100h	cad	114,92
	(Euro centoquattordicivirgolanoventadue)		
B03.06.370.266	F. e p.o. di Temporizzatore elettronico funzione L (a limitazione del tempo di chiusura) - 0,1s-100h	cad	100,51
	(Euro centovirgolacinquantuno)		
B03.06.370.271	F. e p.o. di Temporizzatore luce scale riarmabile - 30s-10min - 1NO 230V	cad	62,96
	(Euro sessantaduevirgolanoventasei)		
B03.06.370.272	F. e p.o. di preavviso di spegnimento temporizzatore luce scale (circa 40s)	cad	76,25
	(Euro settantaseivirgolaenticinque)		
B03.06.370.273	F. e p.o. di Temporizzatore luce scale elettronico riarmabile - 30s-12min con preavviso di spegnimento	cad	73,75
	(Euro settantatrevirgolasettantacinque)		
B03.06.370.281	F. e p.o. di Interruttore orario analogico giornaliero, quadrante 24 ore verticale, riserva di carica 100 ore - 1NO 230V/16A compreso programmazione	cad	81,78
	(Euro ottantunovirgolasettantotto)		
B03.06.370.282	F. e p.o. di Interruttore orario analogico giornaliero riserva di carica 100 ore - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	77,08
	(Euro settantasettevirgolazero)		
B03.06.370.283	F. e p.o. di Interruttore orario analogico settimanale, quadrante 7 giorni, riserva di carica 100 ore - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	97,94
	(Euro novantasettevirgolanoventaquattro)		
B03.06.370.284	F. e p.o. di Interruttore orario analogico giornaliero, riserva di carica 100 ore, funzione estate/inverno - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	108,86
	(Euro centottovirgolaottantasei)		
B03.06.370.285	F. e p.o. di Interruttore orario analogico settimanale, quadrante 7 giorni, riserva di carica 100 ore, funzione estate/inverno - 1NO/NC 230V/16A	cad	129,60
	(Euro centoventinovevirgolasessanta)		
B03.06.370.291	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 8 programmi - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	131,14
	(Euro centotrentunovirgolaquattordici)		
B03.06.370.292	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 1 canale - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	122,19
	(Euro centoventiduevirgoladicinove)		
B03.06.370.293	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 2 canali - 2NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	191,78
	(Euro centonovantunovirgolasettantotto)		
B03.06.370.294	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale con funzione astronomica, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 1 canale - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	202,86
	(Euro duecentoduevirgolaottantasei)		
B03.06.370.295	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale con funzione astronomica, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 2 canali - 2NO/NC 230V/16A compresa programmazione	cad	300,15
	(Euro trecentovirgolaquindici)		
B03.06.370.296	F. e p.o. di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 4 canali - 4NO/NC 230V/16A	cad	20,19
	(Euro ventivirgoladicinove)		
B03.06.370.297	F. e p.o. di Chiave di programmazione per copiare lo stesso programma su più interruttori orari	cad	12,28
	(Euro dodicivirgolaventotto)		
B03.06.370.298	F. e p.o. di Modulo di interfaccia da collegare al PC per la programmazione degli interruttori orari digitali	cad	78,03
	(Euro settantottovirgolazero)		
B03.06.370.301	F. e p.o. di Interruttore crepuscolare non programmabile - Vn=230V In=5A	cad	80,22
	(Euro ottantavirgolaventicinque)		
B03.06.370.302	F. e p.o. di Interruttore crepuscolare programmabile 9 programmi, regolazione minima 1 min e riserva di carica - Vn=230V In=10A	cad	327,20
	(Euro trecentoventisettevirgolaventi)		
B03.06.370.303	F. e p.o. di Cellula fotosensibile di ricambio per interruttori crepuscolari IP55 compreso allacciamenti su linea predisposta	cad	57,58
	(Euro cinquantasettevirgolacinquantotto)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.370.351	F. e p.o. di Voltmetro/amperometro digitale programmabile 4 moduli DIN Vn=500Vac (Euro centotrentunovirgolanoventuno)	cad	131,91
B03.06.370.352	F. e p.o. di Voltmetro/amperometro digitale programmabile incasso 72x72 Vn=500Vac compreso taglio su pannello (Euro centosessantatrevirgoladiciotto)	cad	163,18
B03.06.370.354	F. e p.o. di Strumento di misura elettronico multifunzione per misure in tensione, corrente, potenza, energia, frequenza, cosfi, uscita NO impulsi energia, uscita RS485, 6 moduli DIN Vn=230Vac (Euro settecentosettantasettevirgoladiciannove)	cad	777,19
B03.06.370.356	F. e p.o. di Centrale di misura - misura di tutte le grandezze di linee monofase e trifase - tensione fase/neutro, fase/fase, correnti di ciascuna fase, potenza attiva, reattiva ed apparente e fattore di potenza, uscita RS485 protocollo MODBUS (5VA), 4 moduli DIN interfacciabile con sistema di telecontrollo centralizzato (Euro quattrocentottantavirgolazerotre)	cad	480,03
B03.06.370.357	F. e p.o. di Contatore per sistema monofase 2 moduli DIN Vn=230Vac (Euro duecentotrentanovevirgolasessantadue)	cad	239,62
B03.06.370.358	F. e p.o. di Contatore per sistema trifase diretto fino a 63A 4 moduli DIN Vn=400Vac (Euro cinquecentotrentunovirgolaventitre)	cad	531,23
B03.06.370.359	F. e p.o. di Contatore per sistema trifase ad inserzione tramite TA 4 moduli DIN Vn=400Vac (Euro cinquecentododicivirgolaventitre)	cad	512,23
B03.06.370.371	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In fino a 250A (Euro trentasettevirgolacinquantaquattro)	cad	37,54
B03.06.370.372	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, trifase 250/5A (Euro ottantunovirgolasessantadue)	cad	81,62
B03.06.370.373	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=300-400A (Euro quarantacinquevirgolaottantacinque)	cad	45,85
B03.06.370.374	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, trifase 400/5A (Euro novantavirgolaottantacinque)	cad	90,85
B03.06.370.375	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=600A (Euro quarantasettevirgolacinquantatre)	cad	47,53
B03.06.370.376	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=800A (Euro sessantacinquevirgolacinquantacinque)	cad	65,55
B03.06.370.377	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=1000A (Euro novantaduevirgolazerosette)	cad	92,07
B03.06.370.378	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=1600A (Euro centoseivirgolasessantasette)	cad	106,67
B03.06.370.379	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=2000A (Euro centoventivirgolasettantanove)	cad	120,79
B03.06.370.380	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=2500A (Euro centoventottovirgolaundici)	cad	128,11
B03.06.370.381	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=3000A (Euro centoquarantunovirgolaottantadue)	cad	141,82
B03.06.370.382	F. e p.o. di TA con secondario a 5A, In=4000A (Euro centocinquantunovirgolaquarantasette)	cad	151,47
B03.06.370.391	F. e p.o. di Commutatore rotativo voltmetrico a 4 posizioni (Euro cinquantatrevirgolatrentatre)	cad	53,33
B03.06.370.392	F. e p.o. di Commutatore rotativo voltmetrico a 7 posizioni (Euro sessantaduevirgolasettantanove)	cad	62,79
B03.06.370.393	F. e p.o. di Commutatore rotativo amperometrico a 4 posizioni (Euro cinquantasettevirgolatrenta)	cad	57,30
B03.06.370.401	F. e p.o. di Contaore2 moduli Vn=230V lettura max 99.999 ore (Euro cinquantasettevirgolanoventasette)	cad	57,97
B03.06.370.402	F. e p.o. di Presa standard tedesco, 2,5 moduli Vn=230V 2P+T In 10/16A (Euro ventitrevirgolatrentasette)	cad	23,37
B03.06.370.403	F. e p.o. di Adattatore DIN per moduli componibili (Euro seivirgolatrentatre)	cad	6,33

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.370.404	F. e p.o. di Dispositivo di memoria modulare da guida DIN 2 Moduli utilizzabile come data storage per memorizzazione dati in formato elettronico 2 GB di memoria cavo USB 2.0 lunghezza 60 cm per archiviazione dati: - Dichiarazione di conformità, - Foto, - Programmazioni, - Schema, - libretti di manutenzione, - ecc. ecc.	cad	144,21
	(Euro centoquarantaquattrovirgolaventuno)		
B03.06.370.405	Primo inserimento dati dispositivo di memoria modulare data storage per memorizzazione dati in formato elettronico: - Dichiarazione di conformità, - Foto, - Programmazioni, - Schema, - libretti di manutenzione, - ecc. ecc.	cad	58,20
	(Euro cinquantottovirgolaventi)		
B03.06.370.406	Aggiornamento dati dispositivo di memoria modulare data storage per memorizzazione dati in formato elettronico: - Dichiarazione di conformità, - Foto, - Programmazioni, - Schema, - libretti di manutenzione, - ecc. ecc.	cad	29,10
	(Euro ventinovevirgoladieci)		
B03.06.380	f.p.o. Limitatori di sovratensioni dovute a fulminazione diretta della linea e indirette, protezione apparecchiature sensibili, protezione dell'impianto in modo comune ed in modo differenziale. Cartuccia sostituibile a varistore, classe di prova I e II, segnalazione visiva dello stato della cartuccia. Accessoriamento con contatto fine vita della cartuccia, bobine di disaccoppiamento.		
B03.06.380.001	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione uso civile, autoprotetto monofase 1+1 classe II I _{max} =12kA 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	122,44
	(Euro centoventiduevirgolaquarantaquattro)		
B03.06.380.011	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =15kA 1P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	94,52
	(Euro novantaquattrovirgolacinquantadue)		
B03.06.380.012	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =15kA 2P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	146,90
	(Euro centoquarantaseivirgolanoventa)		
B03.06.380.013	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =15kA 4P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	290,84
	(Euro duecentonovantavirgolaottantaquattro)		
B03.06.380.021	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =40kA 1P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	111,87
	(Euro centoundicivirgolaottantasette)		
B03.06.380.022	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =40kA 2P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	180,60
	(Euro centottantavirgolasessanta)		
B03.06.380.023	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe II I _{max} =40kA 4P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	460,23
	(Euro quattrocentosessantavirgolaventitre)		
B03.06.380.031	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I e II I _{max} =70kA 1P 400V compreso conduttura di cablaggio	cad	192,64
	(Euro centonovantaduevirgolasessantaquattro)		
B03.06.380.032	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I e II I _{max} =70kA 2P 400V compreso conduttura di cablaggio	cad	333,87
	(Euro trecentotrentatavirgolaottantasette)		
B03.06.380.033	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I e II I _{max} =70kA 3P 400V compreso conduttura di cablaggio	cad	482,25
	(Euro quattrocentottantaduevirgolaventicinque)		
B03.06.380.034	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I e II I _{max} =70kA 4P 400V compreso conduttura di cablaggio	cad	605,44
	(Euro seicentocinquevirgolaquarantaquattro)		
B03.06.380.041	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I I _{max} =50kA 1P 400V compreso conduttura di cablaggio	cad	285,70
	(Euro duecentottantacinquevirgolasettanta)		
B03.06.380.042	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I I _{max} =25kA 1P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	12,81
	(Euro dodicivirgolaottantuno)		
B03.06.380.043	F. e p.o. di Limitatore di sovratensione classe I I _{max} =25kA 1P 230V compreso conduttura di cablaggio	cad	715,38
	(Euro settecentoquindicivirgolatrentotto)		
B03.06.380.051	F. e p.o. di Contatto di segnalazione per limitatore di sovratensione 1P	cad	51,18
	(Euro cinquantunovirgoladicotto)		
B03.06.380.052	F. e p.o. di Contatto di segnalazione per limitatore di sovratensione 2P	cad	58,73
	(Euro cinquantottovirgolasettantatre)		
B03.06.380.053	F. e p.o. di Contatto di segnalazione per limitatore di sovratensione 3P	cad	66,14

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro sessantaseivirgolaquattordici)		
B03.06.380.054	F. e p.o. di Contatto di segnalazione per limitatore di sovratensione 4P	cad	75,91
	(Euro settantacinquevirgolanoventuno)		
B03.06.380.056	F. e p.o. di Bobina di disaccoppiamento per SPD 35A compreso conduttura di cablaggio	cad	114,33
	(Euro centoquattordicivirgolatrentatre)		
B03.06.380.057	F. e p.o. di Bobina di disaccoppiamento per SPD 63A compreso conduttura di cablaggio	cad	183,22
	(Euro centottantatrevirgolaventidue)		
B03.06.380.058	F. e p.o. di Morsetto entra/esci per connessione SPD all'impianto di terra	cad	15,37
	(Euro quindicivirgolatrentasette)		
B03.06.390	f.p.o. Interruttori scattolati automatici magnetotermici ed elettronici, moduli differenziali, interruttori di manovra sezionatori, potere di interruzione Icu da 16kA a 100kA, correnti nominali da 16A a 1600A. Accessori quali bobine di sgancio, di minima tensione e contatti di segnalazione, comandi a motore. installazione su guida DIN fino a 250A e su piastra fino a 1600A. Installazione fissa, rimovibile o estraibile. Tensione nominale e di isolamento 500V fino a 250A e 690V per correnti superiori. Rispondenza alla norma EN 60947-1. Completi di accessori e conduttura di cablaggio per interruttori di portata fino a 160A oltre i 160A su barelle predisposte, quantificate a parte.		
B03.06.390.001	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 63A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	132,82
	(Euro centotrentaduevirgolaottantadue)		
B03.06.390.002	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 80A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	155,69
	(Euro centocinquantacinquevirgolasessantanove)		
B03.06.390.003	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 100A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	160,85
	(Euro centosessantavirgolaottantacinque)		
B03.06.390.004	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 125A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	291,95
	(Euro duecentonovantunovirgolanoventacinque)		
B03.06.390.005	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 63A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	172,12
	(Euro centosettantaduevirgoladodici)		
B03.06.390.006	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 80A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	195,00
	(Euro centonovantacinquevirgolazerozero)		
B03.06.390.007	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 100A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	203,44
	(Euro duecentotrevirgolaquarantaquattro)		
B03.06.390.008	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 125A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	373,65
	(Euro trecentosettantatrevirgolasessantacinque)		
B03.06.390.011	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	159,00
	(Euro centocinquantanovevirgolazerozero)		
B03.06.390.012	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	190,99
	(Euro centonovantavirgolanoventanove)		
B03.06.390.013	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P, In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	326,31
	(Euro trecentoventiseivirgolatrentuno)		
B03.06.390.021	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	258,99
	(Euro duecentocinquantottovirgolanoventanove)		
B03.06.390.022	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	287,34
	(Euro duecentottantasettevirgolatrentaquattro)		
B03.06.390.023	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	408,45
	(Euro quattrocentottovirgolaquarantacinque)		
B03.06.390.031	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	288,39
	(Euro duecentottantottovirgolatrentanove)		
B03.06.390.032	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	313,64
	(Euro trecentotredicivirgolasessantaquattro)		
B03.06.390.033	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso	cad	441,15
	(Euro quattrocentoquarantunovirgolaquindici)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.390.040	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 125A (Euro duecentosedicivirgolasesantotto)	cad	216,68
B03.06.390.051	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentottovirgolacinquantotto)	cad	208,58
B03.06.390.052	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentodiciannovevirgolasettantasei)	cad	219,76
B03.06.390.053	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentosettantacinquevirgolasesantasei)	cad	375,66
B03.06.390.061	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentoventinovevirgolaventuno)	cad	329,21
B03.06.390.062	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentocinquantacinquevirgolazeronove)	cad	355,09
B03.06.390.063	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro quattrocentosettantavirgolatrentacinque)	cad	470,35
B03.06.390.071	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentosettantaquattrovirgolaottantaquattro)	cad	374,84
B03.06.390.072	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro quattrocentocinquevirgolaventisei)	cad	405,26
B03.06.390.073	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro cinquecentosettantaquattrovirgolasesantaquattro)	cad	574,64
B03.06.390.080	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 125A (Euro duecentosessantaseivirgolanoventadue)	cad	266,92
B03.06.390.091	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettromeccanico, In=63A. Idn=0,3-0,5A. (Euro centocinquantottovirgolatrenta)	cad	158,30
B03.06.390.092	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettromeccanico, In=125A. Idn=0,3-0,5A. (Euro centosettantavirgolacinquantotto)	cad	170,58
B03.06.390.093	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=63A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentoseivirgolaottantanove)	cad	306,89
B03.06.390.094	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=125A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentocinquantanovevirgolazero cinque)	cad	359,05
B03.06.390.095	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S. In=63A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentoquattrovirgolacinquantadue)	cad	404,52
B03.06.390.096	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S. In=125A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentoquarantaduevirgolacinquantuno)	cad	442,51
B03.06.390.097	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettromeccanico, In=63A. Idn=0,3-0,5A. (Euro centottantavirgolanoventotto)	cad	180,98
B03.06.390.098	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettromeccanico, In=125A. Idn=0,3-0,5A. (Euro centonovantaduevirgolaventi)	cad	192,20
B03.06.390.099	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=63A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentosessantottovirgoladiciannove)	cad	368,19
B03.06.390.100	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=125A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentottantaseivirgolacinquantasei)	cad	386,56
B03.06.390.101	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S. In=63A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentosessantaquattrovirgolanoventasei)	cad	464,96
B03.06.390.102	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S. In=125A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentonovantaquattrovirgolaventuno)	cad	494,21
B03.06.390.111	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In,		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	sganciatore magnetico 10In ----- (Euro trecentotrentavirgolaventi)	cad	330,20
B03.06.390.112	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro quattrocentosettantatrevirgolatrentasei)	cad	473,36
B03.06.390.121	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro trecentotrentaduevirgolacinquantacinque)	cad	332,55
B03.06.390.122	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro cinquecentodiciottovirgolaottanta)	cad	518,80
B03.06.390.131	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro cinquecentoduevirgolaventisette)	cad	502,27
B03.06.390.132	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro settecentoventiquattrovirgoladodici)	cad	724,12
B03.06.390.140	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 160A ----- (Euro trecentosettantaduevirgolaventisei)	cad	372,26
B03.06.390.141	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro trecentonovantatrevirgolasessantasette)	cad	393,67
B03.06.390.142	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro cinquecentosettantavirgoladodici)	cad	570,12
B03.06.390.151	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro quattrocentoventiduevirgolanoventatre)	cad	422,93
B03.06.390.152	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro seicentoseivirgolasedici)	cad	606,16
B03.06.390.161	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro seicentoventicinquevirgolazerotto)	cad	625,08
B03.06.390.162	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro ottocentonovantavirgolaottantuno)	cad	890,81
B03.06.390.170	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 160A ----- (Euro quattrocentocinquantaquattrovirgolacinquantasei)	cad	454,56
B03.06.390.171	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s ----- (Euro quattrocentoventitrevirgolasedici)	cad	423,16
B03.06.390.172	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s ----- (Euro quattrocentonovantaseivirgolanoventasette)	cad	496,97
B03.06.390.175	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s ----- (Euro quattrocentoquarantasettevirgolaottantuno)	cad	447,81
B03.06.390.176	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s ----- (Euro cinquecentoventinovevirgolaquaranta)	cad	529,40
B03.06.390.181	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro cinquecentosessantavirgolaquarantotto)	cad	560,48
B03.06.390.182	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro seicentosessantaquattrovirgolaottantasette)	cad	664,87
B03.06.390.183	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro seicentosessantasettevirgolasessantotto)	cad	667,68
B03.06.390.191	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In ----- (Euro seicentottantacinquevirgolatrentatre)	cad	685,33

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.06.390.192	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecotentrentacinquevirgolazero cinque)	cad	735,05
B03.06.390.193	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecentoventivirgolatrentadue)	cad	720,32
B03.06.390.201	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentoquarantatrevirgolaundici)	cad	843,11
B03.06.390.202	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentonovantatrevirgolaventisei)	cad	893,26
B03.06.390.203	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentottantaseivirgolaquarantacinque)	cad	886,45
B03.06.390.210	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 250A (Euro quattrocentonovantanovevirgolaquarantasei)	cad	499,46
B03.06.390.211	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecentosettantavirgolaquarantacinque)	cad	770,45
B03.06.390.212	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentoquarantacinquevirgolaquaranta)	cad	845,40
B03.06.390.213	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentocinquantavirgolatrentanove)	cad	850,39
B03.06.390.221	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentosessantasettevirgolanoventasei)	cad	867,96
B03.06.390.222	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro novecentotrentaquattrovirgolasessantatre)	cad	934,63
B03.06.390.223	F. e o.p. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentocinquantasettevirgolatrentasette)	cad	857,37
B03.06.390.231	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro millesettantavirgolacinquanta)	cad	1.070,50
B03.06.390.232	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro millecotentrentasettevirgolazeronove)	cad	1.137,09
B03.06.390.233	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro millecentodiciottovirgolatrentaquattro)	cad	1.118,34
B03.06.390.240	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 250A (Euro cinquecentottantanovevirgolasettantatre)	cad	589,73
B03.06.390.251	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro cinquecentotrentaseivirgolaquarantacinque)	cad	536,45
B03.06.390.252	F. e p.o. di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro seicentottovirgolaventinove)	cad	608,29
B03.06.390.255	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro cinquecentoseivirgolasessantasette)	cad	506,67
B03.06.390.256	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro cinquecentosettantottovirgolaquarantasei)	cad	578,46
B03.06.390.301	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 40A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In (Euro seicentounovirgolasessantatre)	cad	601,63
B03.06.390.302	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	697,28

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro seicentonovantasettevirgolaventotto)		
B03.06.390.303	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	747,53
	(Euro settecentoquarantasettevirgolacinquantatre)		
B03.06.390.304	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	780,69
	(Euro settecentottantavirgolasessantataneve)		
B03.06.390.321	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 40A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	763,97
	(Euro settecentosessantatrevirgolavantasette)		
B03.06.390.322	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	882,43
	(Euro ottocentottantaduevirgolaquarantatre)		
B03.06.390.323	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	960,06
	(Euro novecentosessantavirgolazerosei)		
B03.06.390.324	F. e p.o. di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	958,06
	(Euro novecentocinquantottovirgolazerosei)		
B03.06.390.341	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	501,95
	(Euro cinquecentounovirgolavantacinque)		
B03.06.390.342	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=250A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	595,62
	(Euro cinquecentonovantacinquevirgolasessantadue)		
B03.06.390.343	F. e p.o. di Modulo di protezione contro il guasto a terra sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. I _{dn} =10-100A. T=0-3s	cad	427,59
	(Euro quattrocentoventisettevirgolacinquantanove)		
B03.06.390.351	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=400A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	879,45
	(Euro ottocentosettantanovevirgolaquarantacinque)		
B03.06.390.352	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=400A, relè 320A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.293,54
	(Euro milleduecentonovantatrevirgolacinquantaquattro)		
B03.06.390.353	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=400A, relè 400A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.305,81
	(Euro milletrecentocinquevirgolaottantuno)		
B03.06.390.360	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 400A	cad	869,83
	(Euro ottocentosessantanovevirgolaottantatre)		
B03.06.390.361	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=400A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.101,96
	(Euro millecentounovirgolavantasei)		
B03.06.390.362	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=400A, relè 320A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.594,01
	(Euro millecincquecentonovantaquattrovirgolazero)		
B03.06.390.363	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=400A, relè 400A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.617,18
	(Euro milleseicentodiciassettevirgoladiciotto)		
B03.06.390.370	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 400A	cad	1.048,43
	(Euro millequarantottovirgolaquarantatre)		
B03.06.390.371	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=630A, relè 500A o 630A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	1.858,63
	(Euro milleottocentocinquantottovirgolasessantatre)		
B03.06.390.380	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 630A	cad	1.286,44
	(Euro milleduecentottantaseivirgolaquarantaquattro)		
B03.06.390.381	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=630A, relè 500A o 630A, Regolazione sganciatore termico 0,8-1 In, sganciatore magnetico 5-10In	cad	2.326,17
	(Euro duemilatrecentoventiseivirgoladiciassette)		
B03.06.390.390	F. e p.o. di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 630A	cad	1.593,91
	(Euro millecincquecentonovantatrevirgolavantuno)		
B03.06.390.391	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=400A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	587,43

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquecentottantasettevirgolaquarantatre)		
B03.06.390.392	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=400A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	683,36
	(Euro seicentottantatrevirgolatrentasei)		
B03.06.390.393	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=630A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	610,51
	(Euro seicentodieci virgolacinquantuno)		
B03.06.390.394	F. e p.o. di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=630A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	703,23
	(Euro settecentotrevirgola ventitre)		
B03.06.390.701	F. e p.o. di Contatti ausiliari per interruttori scatolati	cad	37,60
	(Euro trentasettevirgolasessanta)		
B03.06.390.702	F. e p.o. di Sganciatore a lancio di corrente per interruttori scatolati	cad	88,14
	(Euro ottantottovirgolaquattordici)		
B03.06.390.703	F. e p.o. di Sganciatore di minima tensione per interruttori scatolati	cad	112,62
	(Euro centododicivirgolasessantadue)		
B03.06.400	QUADRI		
B03.06.400.001	Quadro elettrico Vano Contatori denominato QM, come da schema parte integrante dell'appalto compreso montaggio e allacciamento.		3.050,00
	(Euro tremilacinquantavirgolazerozero)		
B03.06.400.002	Quadro elettrico Generale denominato QG, come da schema parte integrante dell'appalto compreso montaggio e allacciamento.		8.000,00
	(Euro ottomilavirgolazerozero)		
B03.06.400.003	Quadro elettrico Cucina denominato QC, come da schema parte integrante dell'appalto compreso montaggio e allacciamento escluso traccie e ripresa compreso assistenza al fissaggio.		3.340,00
	(Euro tremilatrecentoquarantavirgolazerozero)		
B03.06.400.004	Quadro elettrico Cucina denominato QFMASC, come da schema parte integrante dell'appalto compreso montaggio e allacciamento.		255,00
	(Euro duecentocinquantacinquevirgolazerozero)		
B03.06.400.005	Quadro elettrico Cucina denominato QLASC, come da schema parte integrante dell'appalto compreso montaggio e allacciamento.		160,00
	(Euro centosessantavirgolazerozero)		
B03.07	F. E P.O. TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI		
B03.07.140	F.p.o. di tubazione flessibile corrugata in PVC e PP (polipropilene) serie pesante, di vario colore, per posa sottotraccia e/o pavimento. Tale tubazione dovrà essere dotata di marchio IMQ e dovrà rispettare le norme CEI EN 50086-1 (CEI23-29) e CEI EN 50086-2-2 (CEI23-55). La resistenza allo schiacciamento di tale tubazione dovrà essere di 750 Nw, resistenza alla propagazione della fiamma in meno di 30 secondi, temperatura permanente di installazione da -5°C a + 60°C serie FK15 e da -5°C a + 90°C serie ICTA. Tipo GEWISS serie FK15, ICTA o equivalente. Escluse opere murarie, compresa la posa e l'appuntatura in traccie predisposte. Compresi tutti gli accessori necessari a rendere l'opera finita a regola d'arte.		
B03.07.140.001	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 16mm	m	2,95
	(Euro duevirgolanoventacinque)		
B03.07.140.002	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 20mm	m	3,04
	(Euro trevirgolazeroquattro)		
B03.07.140.003	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 25mm	m	3,16
	(Euro trevirgolasedici)		
B03.07.140.004	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 32mm	m	3,40
	(Euro trevirgolaquaranta)		
B03.07.140.005	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 40mm	m	3,68
	(Euro trevirgolasessantotto)		
B03.07.140.006	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 50mm	m	4,06
	(Euro quattrovirgolazerosei)		
B03.07.140.007	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 63mm	m	4,61
	(Euro quattrovirgolasessantuno)		
B03.07.140.011	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 16mm con sonda tiracavo	m	2,97
	(Euro duevirgolanoventasette)		
B03.07.140.012	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 20mm con sonda tiracavo	m	3,05
	(Euro trevirgolazero cinque)		
B03.07.140.013	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 25mm con sonda tiracavo	m	3,17
	(Euro trevirgoladiciassette)		
B03.07.140.014	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 32mm con sonda tiracavo	m	3,42

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trevirgolaquarantadue)		
B03.07.140.015	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 40mm con sonda tiracavo	m	3,71
	(Euro trevirgolasettantuno)		
B03.07.140.016	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 50mm con sonda tiracavo	m	4,08
	(Euro quattrovirgolazerotto)		
B03.07.140.017	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PVC diametro 63mm con sonda tiracavo	m	4,66
	(Euro quattrovirgolasessantasei)		
B03.07.140.021	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 16mm	m	3,04
	(Euro trevirgolazeroquattro)		
B03.07.140.022	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 20mm	m	3,15
	(Euro trevirgolaquindici)		
B03.07.140.023	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 25mm	m	3,30
	(Euro trevirgolatrenta)		
B03.07.140.024	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 32mm	m	3,54
	(Euro trevirgolacinquantaquattro)		
B03.07.140.025	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 40mm	m	3,90
	(Euro trevirgolanovanta)		
B03.07.140.026	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 50mm	m	5,03
	(Euro cinquevirgolazerotre)		
B03.07.140.027	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 63mm	m	5,88
	(Euro cinquevirgolaottantotto)		
B03.07.140.031	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 16mm con sonda tiracavo	m	3,06
	(Euro trevirgolazerosei)		
B03.07.140.032	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 20mm con sonda tiracavo	m	3,18
	(Euro trevirgoladicicotto)		
B03.07.140.033	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 25mm con sonda tiracavo	m	3,34
	(Euro trevirgolatrentaquattro)		
B03.07.140.034	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 32mm con sonda tiracavo	m	3,57
	(Euro trevirgolacinquantasette)		
B03.07.140.035	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 40mm con sonda tiracavo	m	3,93
	(Euro trevirgolanovantatre)		
B03.07.140.036	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 50mm con sonda tiracavo	m	5,07
	(Euro cinquevirgolazerosette)		
B03.07.140.037	f.p.o. Tubazione flessibile corrugata PP diametro 63mm con sonda tiracavo	m	5,91
	(Euro cinquevirgolanovantuno)		
B03.07.150	F.p.o. di tubazione rigida in PVC, di colore grigio RAL 7035, per posa in vista con raccordi IP55 minimo. Tale tubazione dovrà essere dotata di marchio IMQ, dovrà rispettare le norme CEI EN 50086-1 (CEI 23-39), e CEI EN 50086-2-1 (CEI 23-54). La resistenza allo schiacciamento di tale tubazione dovrà essere di 750 Nw (RK15 tipo medio), 1250Nw (RKB tipo pesante) e a bassa emissione (RKHF tipo pesante Halogen Free). La resistenza alla propagazione della fiamma inferiore ai 30 secondi, temperatura permanente di installazione da -5°C a + 60°C. Tipo GEWISS serie RK15, RKB, RKHF o equivalente. Compreso quota parte raccordi tubo/tubo, tubo/scatole, curve, manicotti, che assicurano il grado di protezione minimo IP55. Escluse opere murarie, compreso il fissaggio a parete con collari portatubo. Compresi tutti gli accessori necessari a rendere l'opera finita a regola d'arte.		
B03.07.150.011	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 16mm IP55	m	6,54
	(Euro seivirgolacinquantaquattro)		
B03.07.150.012	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 20mm IP55	m	6,81
	(Euro seivirgolaottantuno)		
B03.07.150.013	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 25mm IP55	m	7,20
	(Euro settevirgolaventi)		
B03.07.150.014	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 32mm IP55	m	8,06
	(Euro ottovirgolazerosei)		
B03.07.150.015	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 40mm IP55	m	9,15
	(Euro novevirgolaquindici)		
B03.07.150.016	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKB diametro 50mm IP55	m	10,48
	(Euro diecivirgolaquarantotto)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.07.150.021	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 16mm IP55 (Euro settevirgolaventidue)	m	7,22
B03.07.150.022	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 20mm IP55 (Euro settevirgolasettantuno)	m	7,71
B03.07.150.023	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 25mm IP55 (Euro ottovirgolaquarantasei)	m	8,46
B03.07.150.024	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 32mm IP55 (Euro novevirgolasessantasette)	m	9,67
B03.07.150.025	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 40mm IP55 (Euro undicivirgolasettanta)	m	11,70
B03.07.150.026	f.p.o. Tubazione rigida in PVC tipo pesante RKHF diametro 50mm IP55 (Euro tredicivirgolaottantotto)	m	13,88
B03.07.160	F.p.o. di tubazione in acciaio zincato elettrosaldato, per posa in vista con raccordi IP55. Tale tubazione dovrà essere dotata di marchi IMQ e dovrà rispettare le norme CEI EN 50086. La zincatura delle lamiere di tale tubazione dovrà essere stata fatta a caldo con metodo "sendzimir" secondo Euronorm 142/95 e 147/91, avere un'elevata resistenza meccanica, una buona resistenza alla corrosione sia internamente che esternamente e le superfici prive di asperità dannose. Tale tubazione dovrà inoltre essere piegabile a freddo, con appositi accessori, senza che vi siano alterazioni della struttura e della zincatura. Tale opera dovrà inoltre garantire una buona resistenza all'incendio senza emissioni significative di fumi e gas tossici e nocivi e continuità elettrica delle masse. Tipo LEGRAND serie RTA o equivalente. Escluse opere murarie, compreso il fissaggio a parete con collari portatubo. Grado di protezione IP55 con appositi accessori di raccordo, tubo-tubo, tubo-scatola, curve, etc. Compresi tutti gli accessori necessari a rendere l'opera finita a regola d'arte.		
B03.07.160.001	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 16N diametro esterno 16mm (Euro diciannovevirgolaventi)		19,20
B03.07.160.002	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 20 diametro esterno 20mm (Euro diciannovevirgolacinquantaquattro)		19,54
B03.07.160.003	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 25 diametro esterno 25mm (Euro ventivirgolaventisette)		20,27
B03.07.160.004	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 32N diametro esterno 32mm (Euro ventivirgolaottantasette)		20,87
B03.07.160.005	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 40 diametro esterno 40mm (Euro ventunovirgolacinquantacinque)		21,55
B03.07.160.006	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 50 diametro esterno 50mm (Euro ventiduevirgolaquarantasette)		22,47
B03.07.160.007	f.p.o. Tubo in acciaio zincato elettrosaldato TAZ 63N diametro esterno 63mm (Euro ventiquattrovirgolanoventasette)		24,97
B03.07.170	Fornitura e p.o. di cavidotto corrugato a doppia parete in PE ad alta densità con sonda tiracavo, di vario colore, per posa interrata in scavo predisposto. Tale cavidotto dovrà essere prodotto con mescole a base di polietilene in modo da avere caratteristiche eccellenti nei confronti dell'urto a freddo, dello schiacciamento e della resistenza alla perforazione. Dovrà presentare una doppia parete: quella interna, che dovrà essere liscia per limitare al minimo l'attrito nell'infilaggio dei conduttori, e quella esterna, corrugata per conferire un'elevata flessibilità al prodotto. Dovrà inoltre essere certificato dalla Norma CEI EN50086-1 E CEI EN 50085-1. Avere resistenza allo schiacciamento di 450 Nw, resistenza all'urto di 6 Joule a -25°C e resistenza alla perforazione di 4.5 Joule a -15°C. Tipo GEWISS serie FU15 o equivalente.		
B03.07.170.001	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 40mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro trevirgolaottantaquattro)	m	3,84
B03.07.170.002	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 50mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro quattrovirgolazerozero)	m	4,00
B03.07.170.003	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 63mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro quattrovirgolaventinove)	m	4,29
B03.07.170.004	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 75mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro quattrovirgolaottanta)	m	4,80
B03.07.170.005	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 90mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro seivirgolatrentaquattro)	m	6,34
B03.07.170.006	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 110mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo (Euro settevirgolazero cinque)	m	7,05
B03.07.170.007	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 125mm in scavo predisposto escluso opere di richiusura scavo		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro settevirlgolaottantasei)	m	7,86
B03.07.170.008	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 140mm in scavo predisposto escluso opere di richiusara scavo	m	10,72
	(Euro diecivirlgolasettantadue)		
B03.07.170.009	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 160mm in scavo predisposto escluso opere di richiusara scavo	m	13,40
	(Euro tredicivirlgolaquaranta)		
B03.07.170.010	F. e p.o. di Cavidotto corrugato doppia parete con sonda tiracavo diametro 200mm in scavo predisposto escluso opere di richiusara scavo	m	17,76
	(Euro diciassettevirlgolasettantasei)		
B03.07.180	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x75 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte cessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI EN 61537 e dovrà avere il marchio IMQ. Conforme alla norma DIN 50961. Tipo GAMMA-P serie P31 o equivalente.		
B03.07.180.011	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x75 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	25,89
	(Euro venticinquevirlgolaottantanove)		
B03.07.180.012	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x100 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	24,69
	(Euro ventiquattrovirlgolasessantanove)		
B03.07.180.013	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x150 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	29,25
	(Euro ventinovevirlgolaenticinque)		
B03.07.180.014	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x200 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	32,01
	(Euro trentaduevirlgolazeruno)		
B03.07.180.015	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, dimensioni 75x300 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	36,55
	(Euro trentaseivirlgolacinquantacinque)		
B03.07.181	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x75 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte cessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI EN 61537 e dovrà avere il marchio IMQ. Conforme alla norma DIN 50961. Tipo GAMMA-P serie P31 o equivalente.		
B03.07.181.011	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x75 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	23,68
	(Euro ventitrevirlgolasessantotto)		
B03.07.181.012	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x100 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	24,57
	(Euro ventiquattrovirlgolacinquantasette)		
B03.07.181.013	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x150 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	29,09
	(Euro ventinovevirlgolazerounove)		
B03.07.181.014	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x200 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	31,82
	(Euro trentunovirlgolaottantadue)		
B03.07.181.015	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x300 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	36,30
	(Euro trentaseivirlgolatrenta)		
B03.07.181.016	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x400 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	43,60
	(Euro quarantatrevirlgolasessanta)		
B03.07.181.017	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x500 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m.	m	47,51
	(Euro quarantasettevirlgolacinquantuno)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.07.181.018	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, dimensioni 75x600 mm completo di accessori di giunzione, compreso quota parte accessori speciali quali curve, derivazioni, incroci, riduzioni, e lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro cinquantunovirgolasessantacinque)	m	51,65
B03.07.190	F. e p.o. di passerella a filo elettrozincata, per posa in vista a parete e/o soffitto. Tale passerella dovrà essere rispondente alle norme CEI EN 61537 e dovrà avere il marchio IMQ. Conforme alla norma DIN 50961. Tipo GAMMA-P serie F31 o equivalente.		
B03.07.190.013	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x75 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro ventunovirgolasettantasei)	m	21,76
B03.07.190.014	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x100 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro ventiduevirgoladieci)	m	22,10
B03.07.190.015	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x150 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro venticinquevirgolaottantacinque)	m	25,85
B03.07.190.016	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x200 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro ventisettevirgolazerozero)	m	27,00
B03.07.190.017	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x300 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro trentavirgoladiassette)	m	30,17
B03.07.190.018	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x400 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro trentaquattrovirgolasessantadue)	m	34,62
B03.07.190.019	F. e p.o. di Passerella a filo elettrozincata dimensioni 75x500 mm completo di accessori di giunzione, compreso lo staffaggio a parete o a soffitto con appositi supporti in acciaio zincato. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro trentasettevirgolazerosette)	m	37,07
B03.07.191	F e .p.o. di coperchio in acciaio zincato per installazione a scatto su passerella o canale in acciaio zincato. Rispondenza alle norme CEI EN 61537 e marchio IMQ. Conforme alla norma DIN 50961.		
B03.07.191.013	F e .p.o. di coperchio L=75mm in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio zincato, compreso l'installazione su passerella/canale predisposto. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro seivirgolasettantasei)	m	6,76
B03.07.191.014	F e .p.o. di coperchio L=100mm in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio zincato, compreso l'installazione su passerella/canale predisposto. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro seivirgolaottantasette)	m	6,87
B03.07.191.015	F e .p.o. di coperchio L=150mm in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio zincato, compreso l'installazione su passerella/canale predisposto. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro settevirgolaquarantaquattro)	m	7,44
B03.07.191.016	F e .p.o. di coperchio L=200mm in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio zincato, compreso l'installazione su passerella/canale predisposto. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro settevirgolanoventatre)	m	7,93
B03.07.191.017	F e .p.o. di coperchio L=300mm in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio zincato, compreso l'installazione su passerella/canale predisposto. Compresi tutti gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte, fino ad un'altezza di 4 m. (Euro ottovirgolasessantasette)	m	8,67
B03.07.240	F. e p.o. di Canale ad uso battiscopa e cornice in PVC, per posa in vista a parete. Coperchio che assicura il grado di protezione IP40, separatori interni. Scatole portapparecchi modulari universali. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI 23-32 e dovrà avere il marchio IMQ. Tipo LEGRAND sistema DLP o equivalente.		
B03.07.240.001	F. e po.o di Canale battiscopa e cornice dimensioni 80x25 mm - elemento rettilineo a 3 scomparti completo di coperchio e accessori (Euro quattordicivirgolasettantasei)	m	14,76
B03.07.240.051	F. e p.o. di Canale battiscopa e cornice dimensioni 120x25 mm - elemento rettilineo a 5 scomparti completo di coperchio e accessori (Euro ventunovirgoladodici)	m	21,12
B03.07.250	F. e p.o. di Canale sopra pavimento in PVC, per posa a terra con fonso adesivo. Coperchio che assicura il grado di protezione IP40, separatori interni. Scatole di derivazione e accessori. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI 23-32 e dovrà avere il marchio IMQ. Tipo LEGRAND sistema DLP o equivalente.		
B03.07.250.001	F. e po.o di Canale sopra-pavimento dimensioni 92x20 mm, a 4 scomparti, completo di coperchio e accessori, quota parte scatole di		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	derivazione e giunzione. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	21,70
	(Euro ventunvirgolasettanta)		
B03.07.250.011	F. e p.o. di Canale sopra-pavimento dimensioni 50x12 mm, a 3 scomparti completo di coperchio e accessori, quota parte scatole di derivazione e giunzione. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	13,01
	(Euro tredicivirgolazerouno)		
B03.07.250.021	F. e p.o. di F. e p.o. di Canale sopra-pavimento dimensioni 75x18 mm a 3 scomparti completo di coperchio e accessori, quota parte scatole di derivazione e giunzione. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	15,01
	(Euro quindicivirgolazerouno)		
B03.07.260	f.p.o. di minicanale ad uso battiscopa e cornice in PVC, per posa in vista a parete. Coperchio che assicura il grado di protezione IP40, separatori interni. Scatole portapparecchi modulari universali. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI 23-32 e dovrà avere il marchio IMQ. Tipo LEGRAND sistema DLP o equivalente.		
B03.07.260.011	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 20x10 mm - elemento rettilineo con separatore centrale, coperchio e accessori	m	8,09
	(Euro ottovirgolazerouno)		
B03.07.260.021	F.p.o. di minicanale battiscopa dimensioni 32x10 mm - elemento rettilineo con separatore centrale, coperchio e accessori	m	8,72
	(Euro ottovirgolasettantadue)		
B03.07.260.031	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 16x16 mm - elemento rettilineo senza separatore centrale, con coperchio e accessori	m	8,38
	(Euro ottovirgolatrecentotto)		
B03.07.260.041	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 25x16 mm - elemento rettilineo senza separatore centrale, con separatore centrale, coperchio e accessori	m	8,69
	(Euro ottovirgolasesantanove)		
B03.07.260.051	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 32x16 mm - elemento rettilineo senza separatore centrale, con coperchio e accessori	m	8,94
	(Euro ottovirgolavantaquattro)		
B03.07.260.061	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 40x16 mm - elemento rettilineo con separatore centrale, con coperchio e accessori	m	10,46
	(Euro diecivirgolaquarantasei)		
B03.07.260.071	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 32x20 mm - elemento rettilineo senza separatore centrale, con coperchio e accessori	m	9,35
	(Euro novevirgolatrecentacinque)		
B03.07.260.081	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 40x20 mm - elemento rettilineo senza separatore centrale, con coperchio e accessori	m	10,21
	(Euro diecivirgolaventuno)		
B03.07.260.091	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 60x20 mm - elemento rettilineo a 3 scomparti, con coperchio e accessori	m	11,23
	(Euro undicivirgolaventitre)		
B03.07.260.101	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 75x20 mm - elemento rettilineo a 3 scomparti, con coperchio e accessori	m	12,85
	(Euro dodicivirgolaottantacinque)		
B03.07.260.111	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 32x25 mm - elemento rettilineo a 3 scomparti, con coperchio e accessori	m	9,49
	(Euro novevirgolaquarantanove)		
B03.07.260.121	F. e p.o. di Minicanale battiscopa dimensioni 40x25 mm - elemento rettilineo a 3 scomparti, con coperchio e accessori	m	10,30
	(Euro diecivirgolatrecenta)		
B03.07.260.201	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola di derivazione dim. 75x75x35 mm	cad	9,20
	(Euro novevirgolaventi)		
B03.07.260.202	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola di derivazione dim. 110x110x50 mm	cad	11,42
	(Euro undicivirgolaquarantadue)		
B03.07.260.203	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola di derivazione dim. 110x110x50 mm completa di separatore	cad	13,92
	(Euro tredicivirgolavantadue)		
B03.07.260.211	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola portapparecchi universale a 3 moduli prof. 43 mm	cad	9,77
	(Euro novevirgolasettantasette)		
B03.07.260.212	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola portapparecchi universale a 3 moduli prof. 53 mm	cad	10,65
	(Euro diecivirgolasesstantacinque)		
B03.07.260.213	F. e p.o. di Minicanale battiscopa - scatola per punto luce a soffitto	cad	14,60
	(Euro quattordicivirgolasesstanta)		
B03.07.270	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente.		
B03.07.270.001	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente. Colonna monofacciale estensione telescopica, altezza 2710/3700 mm, con coperchio piano o curvo, completa di accessori d'installazione, e separatore lineare per la separazione dei circuiti. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trecentosettantaseivirgolasessantaquattro)	m	376,64
B03.07.270.003	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente. Minicolonna monofacciale altezza 750 mm, con coperchio piano o curvo, completa di accessori d'installazione, e separatore lineare per la separazione dei circuiti. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	139,30
	(Euro centotrentanovevirgolatrenta)		
B03.07.270.051	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente. Colonna bifacciale, estensione telescopica, altezza 2710/3700 mm, completa di accessori d'installazione, e separatore lineare per la separazione dei circuiti. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	572,06
	(Euro cinquecentosettantaduevirgolazerosei)		
B03.07.270.071	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente. Minicolonna bifacciale. Altezza 780 mm, completa di accessori d'installazione, e separatore lineare per la separazione dei circuiti. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	198,48
	(Euro centonovantottovirgolaquarantotto)		
B03.07.270.091	F. e p.o. di colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio. Marchio IMQ. Conformità alle norme CEI 23-73. Tipo BTICINO INTERLINK o equivalente. Minicolonna bifacciale. Altezza 340 mm, completa di accessori d'installazione, e separatore lineare per la separazione dei circuiti. Compreso ogni onere ed accessorio per completare l'opera a regola d'arte.	m	124,45
	(Euro centoventiquattrovirgolaquarantacinque)		
B03.07.280	f.p.o. di sistema di canalizzazione modulare portacavi in PVC autoestinguente classe 1, per posa in vista a parete e/o soffitto. Tale canale dovrà essere rispondente alle norme CEI 23-32 e dovrà avere il marchio IMQ. Tipo CANALPLAST sistema DOMINO o equivalente.		
B03.07.280.001	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm elemento rettilineo completo di coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	m	51,22
	(Euro cinquantunovirgolaventidue)		
B03.07.280.002	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm giunto snodato completo di coprigiunto compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	11,28
	(Euro undicivirgolaventotto)		
B03.07.280.003	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm giunto snodato 90° completo di coprigiunto compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	16,97
	(Euro sedicivirgolavantasette)		
B03.07.280.004	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm giunzione a T compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	20,67
	(Euro ventivirgolasessantasette)		
B03.07.280.005	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm curva 45° completa di separatori e coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	28,08
	(Euro ventottovirgolazerotto)		
B03.07.280.010	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 150x62,5 mm elemento rettilineo completo di coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	m	32,60
	(Euro trentaduevirgolasessanta)		
B03.07.280.011	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 150x62,5 mm curva 45° completa di separatori e coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	20,10
	(Euro ventivirgoladieci)		
B03.07.280.020	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 100x62,5 mm elemento rettilineo completo di coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	m	26,78
	(Euro ventiseivirgolasettantotto)		
B03.07.280.021	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 100x62,5 mm curva 45° completa di separatori e coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	14,57
	(Euro quattordicivirgolacinquantasette)		
B03.07.280.030	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm terminale compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	7,07
	(Euro settevirgolazerosette)		
B03.07.280.031	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm separatore compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	4,95
	(Euro quattrovirgolavantacinque)		
B03.07.280.032	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm supporto per canale a sospensione compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	16,92
	(Euro sedicivirgolavantadue)		
B03.07.280.033	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 150x62,5 mm supporto per canale a sospensione compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	16,43
	(Euro sedicivirgolaquarantatre)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.07.280.034	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 100x62,5 mm supporto per canale a sospensione compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro quindicivirgolasessantasette)	cad	15,67
B03.07.280.035	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm mensola a parete con tappo di chiusura compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro sedicivirgoladicotto)	cad	16,18
B03.07.280.036	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm prolunga per mensola a parete con perno di fissaggio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro diecivirgolasettantasette)	cad	10,77
B03.07.280.037	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm supporto per canale a sospensione con canale Omega compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro novantatrevirgolaventotto)	cad	93,28
B03.07.280.038	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200x62,5 mm angolo interno 90° completo di separatori e coperchio compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro trentasettevirgolanoventuno)	cad	37,91
B03.07.280.039	f.p.o. di canale in PVC dimensioni 200/150/100x62,5 mm scatola di derivazione e portautenze doppia 250x125x83 mm completa di 2 accessori non promiscuità cavi, 6 adattatori, 2 mostrine, 2 perni, coperchio, compreso accessori e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte. (Euro quarantaquattrovirgolacinquantatre)	cad	44,53
B03.07.290	f. p.o. di barriere antifiama		
B03.07.290.001	f. p.o. di sacchetti intumescenti per barriera antifiama in tessuto incombustibile riempiti con fibre minerali e composti espandenti delle dimensioni di 170x200x35 mm compreso tutto quanto necessario all'installazione a perfetta regola d'arte. (Euro ventiduevirgolaottanta)	cad.	22,80
B03.07.290.002	f. p.o. di sacchetti intumescenti per barriera antifiama in tessuto incombustibile riempiti con fibre minerali e composti espandenti delle dimensioni di 340x200x35 mm compreso tutto quanto necessario all'installazione a perfetta regola d'arte. (Euro ventunovirgolacinquantuno)	cad.	21,51
B03.08	F. E P.O. CAVI ELETTRICI E SPECIALI		
B03.08.010	f.p.o. Cavo per interno e cablaggio N07V-K 450/750V conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37/2		
B03.08.010.001	f.p.o. N07V-K 1x1,5 mmq (Euro zerovirgolasettantasei)	m	0,76
B03.08.010.002	f.p.o. N07V-K 1x2,5 mmq (Euro zerovirgolaottantanove)	m	0,89
B03.08.010.003	f.p.o. N07V-K 1x4 mmq (Euro unovirgolazeronove)	m	1,09
B03.08.010.004	f.p.o. N07V-K 1x6 mmq (Euro unovirgolatrentatre)	m	1,33
B03.08.010.005	f.p.o. N07V-K 1x10 mmq (Euro duevirgoladicinnoove)	m	2,19
B03.08.010.006	f.p.o. N07V-K 1x16 mmq (Euro duevirgolanoventaquattro)	m	2,94
B03.08.010.007	f.p.o. N07V-K 1x25 mmq (Euro quattrovirgolazerosette)	m	4,07
B03.08.010.008	f.p.o.N07V-K 1x35 mmq (Euro cinquevirgolaquarantadue)	m	5,42
B03.08.010.009	f.p.o. N07V-K 1x50 mmq (Euro settevirgolatrentasei)	m	7,36
B03.08.010.010	f.p.o.N07V-K 1x70 mmq (Euro novevirgolanoventaquattro)	m	9,94
B03.08.010.011	f.p.o. N07V-K 1x95 mmq (Euro dodicivirgolanoventasei)	m	12,96
B03.08.010.012	f.p.o. N07V-K 1x120 mmq (Euro sedicivirgolasessantacinque)	m	16,65
B03.08.010.013	f.p.o. N07V-K 1x150 mmq (Euro ventivirgolasessantuno)	m	20,61
B03.08.010.014	f.p.o. N07V-K 1x185 mmq (Euro venticinquevirgolazerotto)	m	25,08

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.010.015	f.p.o. N07V-K 1x240 mmq (Euro trentaduevirgolacinquantanove)	m	32,59
B03.08.020	f.p.o. Cavo a bassissima emissione di fumi e gas tossici H07Z1-K 450/750V conforme CEI 20-35; 20-22 III; 20-37; 20-38		
B03.08.020.001	f.p.o. H07Z1-K1x1,5 mmq (Euro zerovirgolasettantanove)	m	0,79
B03.08.020.002	f.p.o. H07Z1-K1x2,5 mmq (Euro zerovirgolanovantadue)	m	0,92
B03.08.020.003	f.p.o. H07Z1-K 1x4 mmq (Euro unovirgolaquattordici)	m	1,14
B03.08.020.004	f.p.o. H07Z1-K 1x6 mmq (Euro unovirgolaquarantuno)	m	1,41
B03.08.020.005	f.p.o. H07Z1-K 1x10 mmq (Euro duevirgolatrentasei)	m	2,36
B03.08.020.006	f.p.o. H07Z1-K 1x16 mmq (Euro trevirgoladiciannove)	m	3,19
B03.08.020.007	f.p.o. H07Z1-K 1x25 mmq (Euro quattrovirgolaquarantadue)	m	4,42
B03.08.020.008	f.p.o. H07Z1-K 1x35 mmq (Euro cinquevirgolaottantacinque)	m	5,85
B03.08.020.009	f.p.o. H07Z1-K 1x50 mmq (Euro settevirgolanovantaquattro)	m	7,94
B03.08.020.010	f.p.o. H07Z1-K 1x70 mmq (Euro diecivirgolasessantacinque)	m	10,65
B03.08.020.011	f.p.o. H07Z1-K 1x95 mmq (Euro tredicivirgolanovanta)	m	13,90
B03.08.020.012	f.p.o. H07Z1-K 1x120 mmq (Euro diciassettevirgolaottantadue)	m	17,82
B03.08.020.013	f.p.o. H07Z1-K 1x150 mmq (Euro ventiduevirgoladiciotto)	m	22,18
B03.08.020.014	f.p.o. H07Z1-K 1x185 mmq (Euro ventiseivirgolanovantanove)	m	26,99
B03.08.020.015	f.p.o. H07Z1-K 1x240 mmq (Euro trentacinquevirgolatredici)	m	35,13
B03.08.025	f. p.o. di cavo per servizio mobile a bassissima emissione di fumi e gas tossici FM9OZ1 450/750V conforme CEI 20-35; 20-22 III;20-37;20-38		
B03.08.025.001	f.p.o. FM9OZ1 2x1,5 mmq (Euro duevirgolatrentuno)	m	2,31
B03.08.025.002	f.p.o. FM9OZ1 2x2,5 mmq (Euro duevirgolasessantadue)	m	2,62
B03.08.025.003	f.p.o. FM9OZ1 2x4 mmq (Euro duevirgolanovantanove)	m	2,99
B03.08.025.004	f.p.o. FM9OZ1 2x6 mmq (Euro trevirgolacinquanta)	m	3,50
B03.08.025.005	f.p.o. FM9OZ1 3x1,5 mmq (Euro duevirgolasessantacinque)	m	2,65
B03.08.025.006	f.p.o. FM9OZ1 3x2,5 mmq (Euro trevirgolazeroquattro)	m	3,04
B03.08.025.007	f.p.o. FM9OZ1 3x4 mmq (Euro trevirgolacinquantotto)	m	3,58
B03.08.025.008	f.p.o. FM9OZ1 3x6 mmq (Euro quattrovirgolaventicinque)	m	4,25
B03.08.025.009	f.p.o. FM9OZ1 4x1,5 mmq		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro duevirgolaottantotto)	m	2,88
B03.08.025.010	f.p.o. FM9OZ1 4x2,5 mmq (Euro trevirgolacinquanta)	m	3,50
B03.08.025.011	f.p.o. FM9OZ1 4x4 mmq (Euro quattrovirgoladiciassette)	m	4,17
B03.08.025.012	f.p.o. FM9OZ1 4x6 mmq (Euro cinquevirgolazerosette)	m	5,07
B03.08.025.013	f.p.o. FM9OZ1 5x1,5 mmq (Euro trevirgolaventicinque)	m	3,25
B03.08.025.014	f.p.o. FM9OZ1 5x2,5 mmq (Euro trevirgolaottantasei)	m	3,86
B03.08.025.015	f.p.o. FM9OZ1 5x4 mmq (Euro quattrovirgolasettantatre)	m	4,73
B03.08.025.016	f.p.o. FM9OZ1 5x6 mmq (Euro cinquevirgolaottantuno)	m	5,81
B03.08.025.017	f.p.o. FM9OZ1 7x1,5 mmq (Euro quattrovirgolazeroquattro)	m	4,04
B03.08.025.018	f.p.o. FM9OZ1 10x1,5 mmq (Euro quattrovirgolasettantacinque)	m	4,75
B03.08.025.019	f.p.o. FM9OZ1 12x1,5 mmq (Euro cinquevirgoladiciotto)	m	5,18
B03.08.025.020	f.p.o. FM9OZ1 14x1,5 mmq (Euro cinquevirgolasesstantadue)	m	5,62
B03.08.025.021	f.p.o. FM9OZ1 16x1,5 mmq (Euro seivirgolaventisei)	m	6,26
B03.08.025.022	f.p.o. FM9OZ1 19x1,5 mmq (Euro seivirgolaottantaquattro)	m	6,84
B03.08.025.023	f.p.o. FM9OZ1 24x1,5 mmq (Euro ottovirgolazerosette)	m	8,07
B03.08.030	f.p.o. cavo per servizio mobile FROR 450/750V conforme CEI 20-35; 20-22 II;20-37/2		
B03.08.030.001	f.p.o. FROR 2x1,5 mmq (Euro duevirgoladiciassette)	m	2,17
B03.08.030.002	f.p.o. FROR 2x2,5 mmq (Euro duevirgolaquarantadue)	m	2,42
B03.08.030.003	f.p.o. FROR 2x4 mmq (Euro duevirgolasettantasette)	m	2,77
B03.08.030.004	f.p.o. FROR 2x6 mmq (Euro trevirgolaventidue)	m	3,22
B03.08.030.005	f.p.o. FROR 3x1,5 mmq (Euro duevirgolaquarantasette)	m	2,47
B03.08.030.006	f.p.o. FROR 3x2,5 mmq (Euro duevirgolaottantuno)	m	2,81
B03.08.030.007	f.p.o. FROR 3x4 mmq (Euro trevirgolatrentadue)	m	3,32
B03.08.030.008	f.p.o. FROR 3x6 mmq (Euro trevirgolanovantotto)	m	3,98
B03.08.030.009	f.p.o. FROR 4x1,5 mmq (Euro duevirgolasesstantacinque)	m	2,65
B03.08.030.010	f.p.o. FROR 4x2,5 mmq (Euro trevirgolaventitre)	m	3,23
B03.08.030.011	f.p.o. FROR 4x4 mmq		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trevirgolanovantuno)	m	3,91
B03.08.030.012	f.p.o. FROR 4x6 mmq (Euro quattrovirgolasettantasei)	m	4,76
B03.08.030.013	f.p.o. FROR 5x1,5 mmq (Euro trevirgolazerozero)	m	3,00
B03.08.030.014	f.p.o. FROR 5x2,5 mmq (Euro trevirgolacinquantacinque)	m	3,55
B03.08.030.015	f.p.o. FROR 5x4 mmq (Euro quattrovirgolatrentanove)	m	4,39
B03.08.030.016	f.p.o. FROR 5x6 mmq (Euro cinquevirgolaquarantasette)	m	5,47
B03.08.030.017	f.p.o. FROR 7x1,5 mmq (Euro trevirgolacinquantotto)	m	3,58
B03.08.030.018	f.p.o. FROR 10x1,5 mmq (Euro quattrovirgolaventinove)	m	4,29
B03.08.030.019	f.p.o. FROR 12x1,5 mmq (Euro quattrovirgolasessantotto)	m	4,68
B03.08.030.020	f.p.o. FROR 14x1,5 mmq (Euro cinquevirgolazero cinque)	m	5,05
B03.08.030.021	f.p.o. FROR 16x1,5 mmq (Euro cinquevirgolasessantuno)	m	5,61
B03.08.030.022	f.p.o. FROR 19x1,5 mmq (Euro seivirgolaquattordici)	m	6,14
B03.08.030.023	f.p.o. FROR 24x1,5 mmq (Euro settevirgolaventi)	m	7,20
B03.08.030.024	f.p.o. FROR 7x2,5 mmq (Euro quattrovirgolasessantotto)	m	4,68
B03.08.030.025	f.p.o. FROR 10x2,5 mmq (Euro cinquevirgolacinquantotto)	m	5,58
B03.08.030.026	f.p.o. FROR 12x2,5 mmq (Euro seivirgolazerotto)	m	6,08
B03.08.030.027	f.p.o. FROR 16x2,5 mmq (Euro settevirgolacinquantattro)	m	7,54
B03.08.030.028	f.p.o. FROR 19x2,5 mmq (Euro ottovirgolacinquantadue)	m	8,52
B03.08.030.029	f.p.o. FROR 24x2,5 mmq (Euro diecivirgoladicissette)	m	10,17
B03.08.035	f. p.o. cavo H07RN-F 450/750 V per servizio mobile guaina in Policloroprene EM2 colore nero, conforme CEI 20-35; 20-19		
B03.08.035.001	f.p.o. H07RN-F 1x35 mmq (Euro settevirgolasettantasette)	m	7,77
B03.08.035.002	f.p.o. H07RN-F 1x50 mmq (Euro diecivirgolaventinove)	m	10,29
B03.08.035.003	f.p.o. H07RN-F 1x70 mmq (Euro tredicivirgolaventitre)	m	13,23
B03.08.035.004	f.p.o. H07RN-F 1x95 mmq (Euro sedicivirgolasettantuno)	m	16,71
B03.08.035.005	f.p.o. H07RN-F 1x120 mmq (Euro ventivirgolanovantadue)	m	20,92
B03.08.035.006	f.p.o. H07RN-F 2x1,5 mmq (Euro trevirgolaventi)	m	3,20
B03.08.035.007	f.p.o. H07RN-F 2x2,5 mmq		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trevirgolacinquantotto)	m	3,58
B03.08.035.008	f.p.o. H07RN-F 2x4 mmq	m	4,18
	(Euro quattrovirgoladiciotto)		
B03.08.035.009	f.p.o. H07RN-F 2x6 mmq	m	4,95
	(Euro quattrovirgolanovantacinque)		
B03.08.035.010	f.p.o. H07RN-F 3x1,5 mmq	m	3,45
	(Euro trevirgolaquarantacinque)		
B03.08.035.011	f.p.o. H07RN-F 3x2,5 mmq	m	3,99
	(Euro trevirgolanovantanove)		
B03.08.035.012	f.p.o. H07RN-F 3x4 mmq	m	4,84
	(Euro quattrovirgolaottantaquattro)		
B03.08.035.013	f.p.o. H07RN-F 3x6 mmq	m	5,90
	(Euro cinquevirgolanovanta)		
B03.08.035.014	f.p.o. H07RN-F 3x10 mmq	m	8,47
	(Euro ottovirgolaquarantasette)		
B03.08.035.015	f.p.o. H07RN-F 4x1,5 mmq	m	3,80
	(Euro trevirgolaottanta)		
B03.08.035.016	f.p.o. H07RN-F 4x2,5 mmq	m	4,48
	(Euro quattrovirgolaquarantotto)		
B03.08.035.017	f.p.o. H07RN-F 4x4 mmq	m	5,60
	(Euro cinquevirgolasessanta)		
B03.08.035.018	f.p.o. H07RN-F 4x6 mmq	m	6,99
	(Euro seivirgolanovantanove)		
B03.08.035.019	f.p.o. H07RN-F 4x10 mmq	m	10,32
	(Euro diecivirgolatrentadue)		
B03.08.035.020	f.p.o. H07RN-F 4x16 mmq	m	13,86
	(Euro tredicivirgolaottantasei)		
B03.08.035.021	f.p.o. H07RN-F 4x25 mmq	m	19,52
	(Euro diciannovevirgolacinquantadue)		
B03.08.035.022	f.p.o. H07RN-F 4x35 mmq	m	25,00
	(Euro venticinquevirgolazerozero)		
B03.08.035.023	f.p.o. H07RN-F 4x50 mmq	m	32,90
	(Euro trentaduevirgolanovanta)		
B03.08.035.024	f.p.o. H07RN-F 4x70 mmq	m	44,87
	(Euro quarantaquattrovirgolaottantasette)		
B03.08.035.025	f.p.o. H07RN-F 4x95 mmq	m	58,74
	(Euro cinquantottovirgolasettantaquattro)		
B03.08.035.026	f.p.o. H07RN-F 5x1,5 mmq	m	4,36
	(Euro quattrovirgolatrentasei)		
B03.08.035.027	f.p.o. H07RN-F 5x2,5 mmq	m	5,19
	(Euro cinquevirgoladiciannove)		
B03.08.035.028	f.p.o. H07RN-F 5x4 mmq	m	6,81
	(Euro seivirgolaottantuno)		
B03.08.035.029	f.p.o. H07RN-F 5x6 mmq	m	8,46
	(Euro ottovirgolaquarantasei)		
B03.08.035.030	f.p.o. H07RN-F 5x10 mmq	m	12,43
	(Euro dodicivirgolaquarantatre)		
B03.08.035.031	f.p.o. H07RN-F 5x16 mmq	m	17,12
	(Euro diciassettevirgoladodici)		
B03.08.035.032	f.p.o. H07RN-F 5x25 mmq	m	24,39
	(Euro ventiquattrovirgolatrentanove)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.040	f.p.o. Cavo per energia e segnalamento FG7(O)R 0,6/1 KV conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37/2		
B03.08.040.001	f.p.o. FG7(O)R 1x1,5 mmq (Euro duevirgoladiciassette)	m	2,17
B03.08.040.002	f.p.o. FG7(O)R 1x2,5 mmq (Euro duevirgolaventinove)	m	2,29
B03.08.040.003	f.p.o. FG7(O)R 1x4 mmq (Euro duevirgolaquarantotto)	m	2,48
B03.08.040.004	f.p.o. FG7(O)R 1x6 mmq (Euro duevirgolasettantasei)	m	2,76
B03.08.040.005	f.p.o. FG7(O)R 1x10 mmq (Euro trevirgolaquarantatre)	m	3,43
B03.08.040.006	f.p.o. FG7(O)R 1x16 mmq (Euro quattrovirgoladiciannove)	m	4,19
B03.08.040.007	f.p.o. FG7(O)R 1x25 mmq (Euro cinquevirgolatrentatre)	m	5,33
B03.08.040.008	f.p.o. FG7(O)R 1x35 mmq (Euro seivirgolasessantatre)	m	6,63
B03.08.040.009	f.p.o. FG7(O)R 1x50 mmq (Euro ottovirgolasettantasette)	m	8,77
B03.08.040.010	f.p.o. FG7(O)R 1x70 mmq (Euro undicivirgolaventotto)	m	11,28
B03.08.040.011	f.p.o. FG7(O)R 1x95 mmq (Euro quattordicivirgolaventisei)	m	14,26
B03.08.040.012	f.p.o. FG7(O)R 1x120 mmq (Euro diciassettevirgolasettantotto)	m	17,78
B03.08.040.013	f.p.o. FG7(O)R 1x150 mmq (Euro ventunovirgolaquarantadue)	m	21,42
B03.08.040.014	f.p.o. FG7(O)R 1x185 mmq (Euro venticinquevirgolaottanta)	m	25,80
B03.08.040.015	f.p.o. FG7(O)R 1x240 mmq (Euro trentatrevirgolacinquantanove)	m	33,59
B03.08.040.016	f.p.o. FG7(O)R 1x300 mmq (Euro quarantunovirgolatrentasette)	m	41,37
B03.08.040.017	f.p.o. FG7(O)R 1x400 mmq (Euro cinquantaseivirgolazero cinque)	m	56,05
B03.08.040.101	f.p.o. FG7(O)R 3x1,5 mmq (Euro trevirgolaundici)	m	3,11
B03.08.040.102	f.p.o. FG7(O)R 3x2,5 mmq (Euro trevirgolacinquantadue)	m	3,52
B03.08.040.103	f.p.o. FG7(O)R 3x4 mmq (Euro quattrovirgoladiciannove)	m	4,19
B03.08.040.104	f.p.o. FG7(O)R 3x6 mmq (Euro cinquevirgolazero due)	m	5,02
B03.08.040.105	f.p.o. FG7(O)R 3x10 mmq (Euro settevirgolazero sette)	m	7,07
B03.08.040.106	f.p.o. FG7(O)R 3x16 mmq (Euro novevirgolaquarantasei)	m	9,46
B03.08.040.107	f.p.o. FG7(O)R 3x25 mmq (Euro tredicivirgolazero cinque)	m	13,05
B03.08.040.108	f.p.o. FG7(O)R 3x35 mmq (Euro diciassettevirgolatrentuno)	m	17,31

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.040.109	f.p.o. FG7(O)R 3x50 mmq (Euro ventitrevirgolacinquantanove)	m	23,59
B03.08.040.110	f.p.o. FG7(O)R 3x70 mmq (Euro trentaduevirgolazerozero)	m	32,00
B03.08.040.111	f.p.o. FG7(O)R 3x95 mmq (Euro quarantavirgolanoventuno)	m	40,91
B03.08.040.112	f.p.o. FG7(O)R 3x120 mmq (Euro quarantottovirgolanoventotto)	m	48,98
B03.08.040.113	f.p.o. FG7(O)R 3x150 mmq (Euro sessantunovirgolazerosette)	m	61,07
B03.08.040.114	f.p.o. FG7(O)R 3x185 mmq (Euro settantaquattrovirgolassessantanove)	m	74,69
B03.08.040.115	f.p.o. FG7(O)R 3x240 mmq (Euro novantottovirgolasettantaquattro)	m	98,74
B03.08.040.151	f.p.o. FG7(O)R 4x1,5 mmq (Euro trevirgolatrentasette)	m	3,37
B03.08.040.152	f.p.o. FG7(O)R 4x2,5 mmq (Euro trevirgolaottantanove)	m	3,89
B03.08.040.153	f.p.o. FG7(O)R 4x4 mmq (Euro quattrovirgolasettantasei)	m	4,76
B03.08.040.154	f.p.o. FG7(O)R 4x6 mmq (Euro cinquevirgolaottantadue)	m	5,82
B03.08.040.155	f.p.o. FG7(O)R 4x10 mmq (Euro ottovirgolacinquantasei)	m	8,56
B03.08.040.156	f.p.o. FG7(O)R 4x16 mmq (Euro undicivirgolassessantotto)	m	11,68
B03.08.040.157	f.p.o. FG7(O)R 4x25 mmq (Euro sedcivirgolaquarantuno)	m	16,41
B03.08.040.158	f.p.o. FG7(O)R 4x35 mmq (Euro ventivirgolaquarantatre)	m	20,43
B03.08.040.159	f.p.o. FG7(O)R 4x50 mmq (Euro ventiseivirgolassessanta)	m	26,60
B03.08.040.160	f.p.o. FG7(O)R 4x70 mmq (Euro trentaseivirgoladiciannove)	m	36,19
B03.08.040.201	f.p.o. FG7(O)R 5x1,5 mmq (Euro trevirgolaottantatre)	m	3,83
B03.08.040.202	f.p.o. FG7(O)R 5x2,5 mmq (Euro quattrovirgolaquarantacinque)	m	4,45
B03.08.040.203	f.p.o. FG7(O)R 5x4 mmq (Euro cinquevirgolasettantanove)	m	5,79
B03.08.040.204	f.p.o. FG7(O)R 5x6 mmq (Euro settevirgoladieci)	m	7,10
B03.08.040.205	f.p.o. FG7(O)R 5x10 mmq (Euro diecivirgolaventinove)	m	10,29
B03.08.040.206	f.p.o. FG7(O)R 5x16 mmq (Euro quattordicivirgolaventinove)	m	14,29
B03.08.040.207	f.p.o. FG7(O)R 5x25 mmq (Euro ventivirgolaventicinque)	m	20,25
B03.08.040.208	f.p.o. FG7(O)R 5x35 mmq (Euro ventisettevirgolasedici)	m	27,16
B03.08.040.209	f.p.o. FG7(O)R 5x50 mmq	m	37,25

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trentasettevirgolaventicinque)		
B03.08.040.251	f.p.o. FG7(O)R 7x1,5 mmq	m	4,90
	(Euro quattrovirgolanovanta)		
B03.08.040.252	f.p.o. FG7(O)R 7x2,5 mmq	m	5,94
	(Euro cinquevirgolanovantaquattro)		
B03.08.040.253	f.p.o. FG7(O)R 10x1,5 mmq	m	5,93
	(Euro cinquevirgolanovantatre)		
B03.08.040.254	f.p.o. FG7(O)R 10x2,5 mmq	m	7,43
	(Euro settevirgolaquarantatre)		
B03.08.040.255	f.p.o. FG7(O)R 12x1,5 mmq	m	6,40
	(Euro seivirgolaquaranta)		
B03.08.040.256	f.p.o. FG7(O)R 12x2,5 mmq	m	8,18
	(Euro ottovirgoladiciotto)		
B03.08.040.257	f.p.o. FG7(O)R 16x1,5 mmq	m	7,65
	(Euro settevirgolasessantacinque)		
B03.08.040.258	f.p.o. FG7(O)R 16x2,5 mmq	m	10,07
	(Euro diecivirgolazerosette)		
B03.08.040.259	f.p.o. FG7(O)R 19x1,5 mmq	m	8,38
	(Euro ottovirgolatrentotto)		
B03.08.040.260	f.p.o. FG7(O)R 19x2,5 mmq	m	11,11
	(Euro undicivirgolaundici)		
B03.08.040.261	f.p.o. FG7(O)R 24x1,5 mmq	m	9,84
	(Euro novevirgolaottantaquattro)		
B03.08.040.262	f.p.o. FG7(O)R 24x2,5 mmq	m	13,31
	(Euro tredicivirgolatrentuno)		
B03.08.050	f.p.o. Cavo a bassissima emissione di fumi e gas tossici FG7(O)M1 conforme CEI 20-35; 20-22 III; 20-37; 20-38		
B03.08.050.001	f.p.o. 1x10 mmq FG7(O)M1	m	3,64
	(Euro trevirgolasessantaquattro)		
B03.08.050.002	f.p.o. 1x16 mmq FG7(O)M1	m	4,56
	(Euro quattrovirgolacinquantasei)		
B03.08.050.003	f.p.o. 1x25 mmq FG7(O)M1	m	5,76
	(Euro cinquevirgolasettantasei)		
B03.08.050.004	f.p.o. 1x35 mmq FG7(O)M1	m	7,09
	(Euro settevirgolazeronove)		
B03.08.050.005	f.p.o. 1x50 mmq FG7(O)M1	m	9,44
	(Euro novevirgolaquarantaquattro)		
B03.08.050.006	f.p.o. 1x70 mmq FG7(O)M1	m	12,14
	(Euro dodicivirgolaquattordici)		
B03.08.050.007	f.p.o. 1x95 mmq FG7(O)M1	m	15,37
	(Euro quindicivirgolatrentasette)		
B03.08.050.008	f.p.o. 1x120 mmq FG7(O)M1	m	19,24
	(Euro diciannovevirgolaventicinque)		
B03.08.050.009	f.p.o. 1x150 mmq FG7(O)M1	m	22,94
	(Euro ventiduevirgolanovantaquattro)		
B03.08.050.010	f.p.o. 1x185 mmq FG7(O)M1	m	27,67
	(Euro ventisevvirgolasessantasette)		
B03.08.050.011	f.p.o. 1x240 mmq FG7(O)M1	m	35,98
	(Euro trentacinquevirgolanovantotto)		
B03.08.050.012	f.p.o. 1x300 mmq FG7(O)M1	m	44,41
	(Euro quarantaquattrovirgolaquarantuno)		
B03.08.050.051	f.p.o. 2x1,5 mmq FG7(O)M1	m	3,01

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trevirgolazero)		
B03.08.050.052	f.p.o. 2x2,5 mmq FG7(O)M1	m	3,33
	(Euro trevirgolatrentatre)		
B03.08.050.053	f.p.o. 2x4 mmq FG7(O)M1	m	3,83
	(Euro trevirgolaottantatre)		
B03.08.050.054	f.p.o. 2x6 mmq FG7(O)M1	m	4,47
	(Euro quattrovirgolaquarantasette)		
B03.08.050.101	f.p.o. 3x1,5 mmq FG7(O)M1	m	3,23
	(Euro trevirgolaventitre)		
B03.08.050.102	f.p.o. 3x2,5 mmq FG7(O)M1	m	3,67
	(Euro trevirgolasessantasette)		
B03.08.050.103	f.p.o. 3x4 mmq FG7(O)M1	m	4,38
	(Euro quattrovirgolatrentotto)		
B03.08.050.104	f.p.o. 3x6 mmq FG7(O)M1	m	5,27
	(Euro cinquevirgolaventisette)		
B03.08.050.105	f.p.o. 3x10 mmq FG7(O)M1	m	7,48
	(Euro settevirgolaquarantotto)		
B03.08.050.106	f.p.o. 3x16 mmq FG7(O)M1	m	10,01
	(Euro diecivirgolazero)		
B03.08.050.107	f.p.o. 3x25 mmq FG7(O)M1	m	13,88
	(Euro tredicivirgolaottantotto)		
B03.08.050.108	f.p.o. 3x35 mmq FG7(O)M1	m	18,45
	(Euro diciottovirgolaquarantacinque)		
B03.08.050.109	f.p.o. 3x50 mmq FG7(O)M1	m	25,36
	(Euro venticinquevirgolatrentasei)		
B03.08.050.110	f.p.o. 3x70 mmq FG7(O)M1	m	34,20
	(Euro trentaquattrovirgolaventi)		
B03.08.050.151	f.p.o. 4x1,5 mmq FG7(O)M1	m	3,50
	(Euro trevirgolacinquanta)		
B03.08.050.152	f.p.o. 4x2,5 mmq FG7(O)M1	m	4,08
	(Euro quattrovirgolazero)		
B03.08.050.153	f.p.o. 4x4 mmq FG7(O)M1	m	5,02
	(Euro cinquevirgolazero)		
B03.08.050.154	f.p.o. 4x6 mmq FG7(O)M1	m	6,16
	(Euro seivirgolasedici)		
B03.08.050.155	f.p.o. 4x10 mmq FG7(O)M1	m	9,08
	(Euro novevirgolazero)		
B03.08.050.156	f.p.o. 4x16 mmq FG7(O)M1	m	12,44
	(Euro dodicivirgolaquarantaquattro)		
B03.08.050.157	f.p.o. 4x25 mmq FG7(O)M1	m	17,61
	(Euro diciassettevirgolasessantuno)		
B03.08.050.158	f.p.o. 4x35 mmq FG7(O)M1	m	21,95
	(Euro ventunovirgolavantacinque)		
B03.08.050.159	f.p.o. 4x50 mmq FG7(O)M1	m	28,44
	(Euro ventottovirgolaquarantaquattro)		
B03.08.050.160	f.p.o. 4x70 mmq FG7(O)M1	m	38,72
	(Euro trentottovirgolasettantadue)		
B03.08.050.201	f.p.o. 5x1,5 mmq FG7(O)M1	m	3,97
	(Euro trevirgolavantasette)		
B03.08.050.202	f.p.o. 5x2,5 mmq FG7(O)M1	m	4,65
	(Euro quattrovirgolasessantacinque)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.050.203	f.p.o. 5x4 mmq FG7(O)M1 (Euro seivirgolazerosette)	m	6,07
B03.08.050.204	f.p.o. 5x6 mmq FG7(O)M1 (Euro settevirgolacinquanta)	m	7,50
B03.08.050.205	f.p.o. 5x10 mmq FG7(O)M1 (Euro diecivirgolaottantotto)	m	10,88
B03.08.050.206	f.p.o. 5x16 mmq FG7(O)M1 (Euro quindicivirgolaventinove)	m	15,29
B03.08.050.207	f.p.o. 5x25 mmq FG7(O)M1 (Euro ventunovirgolasettanta)	m	21,70
B03.08.050.208	f.p.o. 5x35 mmq FG7(O)M1 (Euro ventinovevirgolaventinove)	m	29,29
B03.08.050.209	f.p.o. 5x50 mmq FG7(O)M1 (Euro quarantavirgolacinquantatre)	m	40,53
B03.08.050.251	f.p.o. 7x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro cinquevirgolaventi)	m	5,20
B03.08.050.252	f.p.o. 7x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro seivirgolatrentasei)	m	6,36
B03.08.050.253	f.p.o. 10x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro seivirgolatrentacinque)	m	6,35
B03.08.050.254	f.p.o. 10x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro settevirgolanoventasette)	m	7,97
B03.08.050.255	f.p.o. 12x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro seivirgolaottantanove)	m	6,89
B03.08.050.256	f.p.o. 12x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro ottovirgolaottantasei)	m	8,86
B03.08.050.257	f.p.o. 16x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro ottovirgoladiciannove)	m	8,19
B03.08.050.258	f.p.o. 16x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro diecivirgolaottantasei)	m	10,86
B03.08.050.259	f.p.o. 19x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro novevirgolazero due)	m	9,02
B03.08.050.260	f.p.o. 19x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro dodicivirgolazero tre)	m	12,03
B03.08.050.261	f.p.o. 24x1,5 mmq FG7(O)M1 (Euro diecivirgolasessantatre)	m	10,63
B03.08.050.262	f.p.o. 24x2,5 mmq FG7(O)M1 (Euro quattordicivirgolarentacinque)	m	14,35
B03.08.060	f.p.o. Cavo RF31-22 resistente al fuoco e a bassissima emissione di fumi e gas tossici FTG10(O)M1 conforme CEI 20-35; 20-22 III; 20-37; 20-38, 20-36/4-0; 20-36/5-0		
B03.08.060.001	f.p.o. 1x1,5 mmq (Euro duevirgolasettanta)	m	2,70
B03.08.060.002	f.p.o. 1x2,5 mmq (Euro duevirgolanoventa)	m	2,90
B03.08.060.003	f.p.o. 1x4 mmq (Euro trevirgoladiciotto)	m	3,18
B03.08.060.004	f.p.o. 1x6 mmq (Euro trevirgolasessantadue)	m	3,62
B03.08.060.005	f.p.o. 1x10 mmq (Euro quattrovirgolacinquantuno)	m	4,51
B03.08.060.006	f.p.o. 1x16 mmq (Euro cinquevirgolaottantanove)	m	5,89

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.060.007	f.p.o. 1x25 mmq (Euro settevirgolaquaranta)	m	7,40
B03.08.060.008	f.p.o. 1x35 mmq (Euro ottovirgolanovantotto)	m	8,98
B03.08.060.009	f.p.o. 1x50 mmq (Euro undecivirgolasettantacinque)	m	11,75
B03.08.060.010	f.p.o. 1x70 mmq (Euro quindicivirgolaquattordici)	m	15,14
B03.08.060.011	f.p.o. 1x95 mmq (Euro diciannovevirgoladiecì)	m	19,10
B03.08.060.012	f.p.o. 1x120 mmq (Euro ventitrevirgolasessantatane)	m	23,69
B03.08.060.013	f.p.o. 1x150 mmq (Euro ventottovirgolasessantatre)	m	28,63
B03.08.060.014	f.p.o. 1x185 mmq (Euro trentaquattrovirgolasedici)	m	34,16
B03.08.060.015	f.p.o. 1x240 mmq (Euro quarantatrevirgolatrentasette)	m	43,37
B03.08.060.051	f.p.o. 2x1,5 mmq (Euro trevirgolaottantuno)	m	3,81
B03.08.060.052	f.p.o. 2x2,5 mmq (Euro quattrovirgolaenticinque)	m	4,25
B03.08.060.053	f.p.o. 2x4 mmq (Euro quattrovirgolaottantacinque)	m	4,85
B03.08.060.054	f.p.o. 2x6 mmq (Euro cinquevirgolaottantuno)	m	5,81
B03.08.060.101	f.p.o. 3x1,5 mmq (Euro quattrovirgolaenticinove)	m	4,29
B03.08.060.102	f.p.o. 3x2,5 mmq (Euro quattrovirgolanovantotto)	m	4,98
B03.08.060.103	f.p.o. 3x4 mmq (Euro seivirgolatredici)	m	6,13
B03.08.060.104	f.p.o. 3x6 mmq (Euro seivirgolanovantasette)	m	6,97
B03.08.060.105	f.p.o. 3x10 mmq (Euro diecivirgoladiciassette)	m	10,17
B03.08.060.106	f.p.o. 3x16 mmq (Euro tredicivirgolatrentasei)	m	13,36
B03.08.060.107	f.p.o. 3x25 mmq (Euro diciassettevirgolasettantasette)	m	17,77
B03.08.060.151	f.p.o. 4x1,5 mmq (Euro quattrovirgolasettantasei)	m	4,76
B03.08.060.152	f.p.o. 4x2,5 mmq (Euro cinquevirgolasessantatre)	m	5,63
B03.08.060.153	f.p.o. 4x4 mmq (Euro seivirgolasettanta)	m	6,70
B03.08.060.154	f.p.o. 4x6 mmq (Euro ottovirgolaventicdue)	m	8,22
B03.08.060.155	f.p.o. 4x10 mmq (Euro dodicivirgolatrenta)	m	12,30
B03.08.060.156	f.p.o. 4x16 mmq	m	16,66

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro sedicivirgolasessantasei)		
B03.08.060.157	f.p.o. 4x25 mmq	m	22,45
	(Euro ventiduevirgolaquarantacinque)		
B03.08.060.201	f.p.o. 5x1,5 mmq	m	5,46
	(Euro cinquevirgolaquarantasei)		
B03.08.060.202	f.p.o. 5x2,5 mmq	m	6,36
	(Euro seivirgolatrentasei)		
B03.08.060.203	f.p.o. 5x4 mmq	m	8,04
	(Euro ottovirgolazeroquattro)		
B03.08.060.204	f.p.o. 5x6 mmq	m	10,19
	(Euro diecivirgoladiciannove)		
B03.08.060.205	f.p.o. 5x10 mmq	m	15,18
	(Euro quindicivirgoladiciotto)		
B03.08.060.206	f.p.o. 5x16 mmq	m	21,22
	(Euro ventunovirgolaventidue)		
B03.08.060.207	f.p.o. 5x25 mmq	m	28,99
	(Euro ventottovirgolavanovantanove)		
B03.08.060.251	f.p.o. 7x1,5 mmq	m	7,54
	(Euro settevirgolacinquantaquattro)		
B03.08.060.252	f.p.o. 7x2,5 mmq	m	8,78
	(Euro ottovirgolasettantotto)		
B03.08.060.253	f.p.o. 10x1,5 mmq	m	9,33
	(Euro novevirgolatrentatre)		
B03.08.060.254	f.p.o. 10x2,5 mmq	m	11,07
	(Euro undicivirgolazerosette)		
B03.08.060.255	f.p.o. 12x1,5 mmq	m	10,62
	(Euro diecivirgolasessantadue)		
B03.08.060.256	f.p.o. 12x2,5 mmq	m	12,33
	(Euro dodicivirgolatrentatre)		
B03.08.060.257	f.p.o. 16x1,5 mmq	m	12,71
	(Euro dodicivirgolasettantuno)		
B03.08.060.258	f.p.o. 16x2,5 mmq	m	15,42
	(Euro quindicivirgolaquarantadue)		
B03.08.060.259	f.p.o. 19x1,5 mmq	m	14,24
	(Euro quattordicivirgolaventi quattro)		
B03.08.060.260	f.p.o. 19x2,5 mmq	m	17,37
	(Euro diciassettevirgolatrentasette)		
B03.08.060.261	f.p.o. 24x1,5 mmq	m	16,69
	(Euro sedicivirgolasessantannove)		
B03.08.060.262	f.p.o. 24x2,5 mmq	m	20,76
	(Euro ventivirgolasettantasei)		
B03.08.065	F. e p.o. di cavo media tensione RG7H1M1 12/20KV e 18/30KV guaina costituita da miscela termoplastica LS0H di qualità M1 di colore rosso conforme CEI 20-35; 20-22 III		
B03.08.065.001	f. e p.o. 1x25 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	10,94
	(Euro diecivirgolannovantaquattro)		
B03.08.065.002	f. e p.o. 1x35 mmq 12/20KV RG7H1M1	m	14,21
	(Euro quattordicivirgolaventuno)		
B03.08.065.003	f. e p.o. 1x50 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	16,37
	(Euro sedicivirgolatrentasette)		
B03.08.065.004	f. e p.o. 1x70 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	19,79
	(Euro diciannovevirgolasettantannove)		
B03.08.065.005	f. e p.o. 1x95 mmq 12/20 KV RG7H1M1		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventiquattrovirgolaquarantasette)	m	24,47
B03.08.065.006	f. e p.o. 1x120 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	28,91
	(Euro ventottovirgolanoventuno)	m	
B03.08.065.007	f. e p.o. 1x150 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	33,72
	(Euro trentatrevirgolasettantadue)	m	
B03.08.065.008	f. e p.o. 1x185 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	40,43
	(Euro quarantavirgolaquarantatre)	m	
B03.08.065.009	f. e p.o. 1x240 mmq 12/20 KV RG7H1M1	m	50,69
	(Euro cinquantavirgolasessantanove)	m	
B03.08.065.010	f. e p.o. 1x35 mmq 18/30 KV RG7H1M1	m	18,64
	(Euro diciottovirgolasessantaquattro)	m	
B03.08.065.011	f. e p.o. 1x50mmq 18/30 KV RG7H1M1	m	20,55
	(Euro ventivirgolacinquantacinque)	m	
B03.08.065.012	f. e p.o. 1x95 mmq 18/30 KV RG7H1M1	m	28,26
	(Euro ventottovirgolaventisei)	m	
B03.08.065.013	f. e p.o. 1x120 mmq 18/30 KV RG7H1M1	m	32,33
	(Euro trentaduevirgolatrentatre)	m	
B03.08.070	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio conforme UNI 9795 EN 502687 CEI 20-37 non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH.		
B03.08.070.001	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 2x0,50 mmq tensione di esercizio 300V	m	2,59
	(Euro duevirgolacinquantanove)	m	
B03.08.070.002	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 2x0,75 mmq tensione di esercizio 300V	m	2,76
	(Euro duevirgolasettantasei)	m	
B03.08.070.003	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 2x1 mmq tensione di esercizio 300V	m	2,94
	(Euro duevirgolanoventaquattro)	m	
B03.08.070.004	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 2x1,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	3,19
	(Euro trevirgoladiciannove)	m	
B03.08.070.005	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 2x2,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	3,62
	(Euro trevirgolasessantadue)	m	
B03.08.070.006	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 3x1,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	3,62
	(Euro trevirgolasessantadue)	m	
B03.08.070.007	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 3x2,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	4,37
	(Euro quattrovirgolatrentasette)	m	
B03.08.070.008	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 4x1,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	4,04
	(Euro quattrovirgolazeroquattro)	m	
B03.08.070.009	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 3 isolamento in PE, guaina in LSZH 4x2,5 mmq tensione di esercizio 450/750V	m	5,05
	(Euro cinquevirgolazero cinque)	m	
B03.08.080	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio conforme UNI 9795 EN 502687 CEI 20-37; 20-36; 20-45 non propaganti l'incendio fumi e gas tossici Grado 4 isolamento in XLPE nastro di MICA sui singoli conduttori, resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH.		
B03.08.080.001	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 2x1,5 mmq tensione di esercizio 0,6/1KV	m	4,89
	(Euro quattrovirgolaottantanove)	m	
B03.08.080.002	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 2x2,5 mmq tensione di esercizio 0,6/1KV	m	5,83
	(Euro cinquevirgolaottantatre)	m	
B03.08.080.003	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 3x1,5 mmq tensione di esercizio 0,6/1KV	m	6,00
	(Euro seivirgolazerozero)	m	
B03.08.080.004	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 3x2,5 mmq tensione di esercizio		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	0,6/1KV		
	(Euro settevirlolaventicinque)	m	7,25
B03.08.080.005	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 4x1,5 mmq tensione di esercizio 0,6/1KV	m	7,12
	(Euro settevirloladodici)		
B03.08.080.006	f.p.o. Cavo per sistemi antincendio Grado 4 resistenza al fuoco 180 minuti, guaina in LSZH 4x2,5 mmq tensione di esercizio 0,6/1KV	m	8,59
	(Euro ottovirlolacinquantanove)		
B03.08.090	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme CEI 20-22; 20-14 Grado 3.		
B03.08.090.001	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 3 - 4x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 250V	m	2,48
	(Euro duevirlolaquarantotto)		
B03.08.090.002	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 3 - 2x0,75+2x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 250V	m	2,88
	(Euro duevirlolaottantotto)		
B03.08.090.003	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 3 - 2x0,75+4x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 250V	m	2,96
	(Euro duevirlolanovantasei)		
B03.08.090.004	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 3 - 2x0,75+6x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 250V	m	3,17
	(Euro trevirloladiciassette)		
B03.08.100	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme CEI 20-22; 20-14 Grado 4.		
B03.08.100.001	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 4 - 4x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 220/380V	m	2,50
	(Euro duevirlolacinquanta)		
B03.08.100.002	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 4 - 2x0,75+2x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 220/380V	m	2,93
	(Euro duevirlolanovantatre)		
B03.08.100.003	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 4 - 2x0,75+4x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 220/380V	m	3,00
	(Euro trevirlolazerozero)		
B03.08.100.004	f.p.o. Cavo per sistemi antintrusione conforme Grado 4 - 2x0,75+6x0,22+T+S mmq tensione di esercizio 220/380V	m	3,23
	(Euro trevirlolaventitre)		
B03.08.110	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 100 MHz cat. 5E conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola LSZH non propagante fumi e gas tossici		
B03.08.110.001	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 100 MHz cat. 5E guaina mescola LSZH non propagante fumi e gas tossiciUTP 4P	m	2,53
	(Euro duevirlolacinquantatre)		
B03.08.120	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 100 MHz cat. 5E conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola PVC		
B03.08.120.001	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 100 MHz cat. 5E guaina mescola PVCUTP 4P	m	2,48
	(Euro duevirlolaquarantotto)		
B03.08.130	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola LSZH non propagante fumi e gas tossici		
B03.08.130.001	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 guaina mescola LSZH non propagante fumi e gas tossici UTP 4P	m	3,03
	(Euro trevirlolazerotre)		
B03.08.140	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola PVC		
B03.08.140.001	f.p.o. Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 guaina mescola PVC UTP 4P	m	2,97
	(Euro duevirlolanovantasette)		
B03.08.150	f.p.o. Cavo per la trasmissione di segnali televisivi per ricezione TV terrestre e SAT		
B03.08.150.001	f.p.o. Cavo per la trasmissione di segnali televisivi per ricezione TV terrestre e SAT miniaturizzato per installazioni interne	m	2,68
	(Euro duevirlolasessantotto)		
B03.08.150.002	f.p.o. Cavo per la trasmissione di segnali televisivi per ricezione TV terrestre e SAT alte prestazioni per impianti singoli o centralizzati	m	2,91
	(Euro duevirlolanovantuno)		
B03.08.160	f.p.o. Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna		
B03.08.160.001	f.p.o. 2 coppie + T Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	2,34
	(Euro duevirlolatrentaquattro)		
B03.08.160.002	f.p.o. 8 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	4,01
	(Euro quattrovirlolazerouno)		
B03.08.160.003	f.p.o. 11 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	4,68
	(Euro quattrovirlolasessantotto)		
B03.08.160.004	f.p.o. 16 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	5,92

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquevirgolanovantadue)		
B03.08.160.005	f.p.o. 21 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	7,03
	(Euro settevirgolazerotre)		
B03.08.160.006	f.p.o. 30+1 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	10,02
	(Euro diecivirgolazerodue)		
B03.08.160.007	f.p.o. 40+1 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	12,43
	(Euro dodicivirgolaquarantatre)		
B03.08.160.008	f.p.o. 50+1 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	14,56
	(Euro quattordicivirgolacinquantasei)		
B03.08.160.009	f.p.o. 100+1 coppie Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	m	27,24
	(Euro ventisettevirgolaventicquattro)		
B03.08.170	f.p.o. Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna		
B03.08.170.001	f.p.o. 10x2x0,6 Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna	m	6,61
	(Euro seivirgolasessantuno)		
B03.08.170.002	f.p.o. 30x2x0,6 Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna	m	11,62
	(Euro undicivirgolasessantadue)		
B03.08.170.003	f.p.o. 50x2x0,6 Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna	m	16,76
	(Euro sedicivirgolasettantasei)		
B03.08.170.004	f.p.o. 100x2x0,6 Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna	m	29,24
	(Euro ventinovevirgolaventicquattro)		
B03.08.180	f.p.o. Giunto di linea per cavi in B.T. fino a 1 KV in resina colata con separatore di fase norma di riferimento CEI 20-33		
B03.08.180.001	f.p.o. Muffola dimensioni 200x36 mm, diametro ingressi da 12 a 17 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x50 Bipolari 2x6 Tripolari 3x6 Quadripolari 4x4 mmq.	cad	69,49
	(Euro sessantanovevirgolaquarantanove)		
B03.08.180.002	f.p.o. Muffola dimensioni 250x55 mm, diametro ingressi da 17 a 27 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x150 Bipolari 2x25 Tripolari 3x25 Quadripolari 4x16 mmq.	cad	98,11
	(Euro novantottovirgolaundici)		
B03.08.180.003	f.p.o. Muffola dimensioni 300x75 mm, diametro ingressi da 25 a 37 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x300 Bipolari 2x70 Tripolari 3x70 Quadripolari 3x50+25 mmq.	cad	142,40
	(Euro centoquarantaduevirgolaquaranta)		
B03.08.180.004	f.p.o. Muffola dimensioni 400x85 mm, diametro ingressi da 37 a 47 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x500 Bipolari 2x150 Tripolari 3x120 Quadripolari 3x95+70 mmq.	cad	206,32
	(Euro duecentoseivirgolatrentadue)		
B03.08.190	f.p.o. Giunto di derivazione per cavi in B.T. fino a 1 KV in resina colata norma di riferimento CEI 20-33 e ICE 502		
B03.08.190.001	f.p.o. Muffola dimensioni 220x140x45 mm, diametro ingressi da 12 a 17 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x50 Bipolari 2x6 Tripolari 3x6 Quadripolari 4x4 mmq.	cad	73,03
	(Euro settantatrevirgolazerotre)		
B03.08.190.002	f.p.o. Muffola dimensioni 280x170x70 mm, diametro ingressi da 22 a 30 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x185 Bipolari 2x50 Tripolari 3x35 Quadripolari 4x25 mmq.	cad	126,46
	(Euro centoventiseivirgolaquarantasei)		
B03.08.190.003	f.p.o. Muffola dimensioni 400x245x90 mm, diametro ingressi da 36 a 41 mm, sez. dei cavi Unipolari 1x400 Bipolari 2x120 Tripolari 3x70 Quadripolari 3x70+35 mmq.	cad	238,20
	(Euro duecentotrentottovirgolaventi)		
B03.08.200	f.p.o. Terminale Media Tensione fino a 30 KV elastico monoblocco per interno norma di riferimento CEI 20-24		
B03.08.200.001	f.p.o. Terminali per conduttori da 1x25 a 1x95 mm, dimensioni 230 mm, tensione nominale 20 KV, Kit Tripolare.	cad	358,73
	(Euro trecentocinquattovirgolasettantatre)		
B03.08.200.002	f.p.o. Terminali per conduttori da 1x50 a 1x240 mm, dimensioni 250 mm, tensione nominale 20 KV, Kit Tripolare.	cad	363,16
	(Euro trecentosessantatrevirgolasedici)		
B03.08.210	F. e p.o. di Cavi per sistemi citofonici e videocitofonici		
B03.08.210.001	F. e p.o. di Cavo dedicato per sistema 2 fili. Caratteristiche: - 1 coppia twistata da 1mm ² rivestita di guaina esterna in PVC antifiama; - impedenza doppiino video: 100ohm ± 10% da 100KHz a 5MHz; - attenuazione di 100mt di cavo: -4dB a 5MHz.	m	2,93
	(Euro duevirgolanovantatre)		
B03.08.210.012	F. e p.o. di Cavo multipolare 8 conduttori più cavo coax: da utilizzare per i collegamenti da alimentatore a colonna montante e per le derivazioni utilizzando il distributore ai piani.	m	4,76
	(Euro quattrovirgolasettantasei)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.08.210.013	F. e p.o. di Cavo multipolare 14 conduttori più cavo coax: da utilizzare per i collegamenti da alimentatore a colonna montante e per le derivazioni utilizzando il distributore ai piani. (Euro cinquevirgoladieci)	m	5,10
B03.08.250	F. e p.o. di Fluidi e resine isolanti bicomponenti		
B03.08.250.001	F. e p.o. di Fluido GEL bicomponente isolante e sigillante, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 170 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro ventitrevirgolazerosei)	cad.	23,06
B03.08.250.002	F. e p.o. di Fluido GEL bicomponente isolante e sigillante, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 210 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro venticinquevirgolasettantotto)	cad.	25,78
B03.08.250.003	F. e p.o. di Fluido GEL bicomponente isolante e sigillante, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 420 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro trentaquattrovirgoladicinnoventi)	cad.	34,19
B03.08.250.011	F. e p.o. di Resina epossidica bicomponente per l'isolamento elettrico e la protezione di accessori BT e MT termindurente, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 170 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro venticinquevirgolacinquantanove)	cad.	25,59
B03.08.250.012	F. e p.o. di Resina epossidica bicomponente per l'isolamento elettrico e la protezione di accessori BT e MT termindurente, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 210 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro ventottovirgolaquarantaquattro)	cad.	28,44
B03.08.250.013	F. e p.o. di Resina epossidica bicomponente per l'isolamento elettrico e la protezione di accessori BT e MT termindurente, grado di protezione IP68, per installazioni fino a 1KV, busta da 420 gr. per l'isolamento di cassetta di derivazione predisposta e cablata. (Euro trentasettevirgolaquarantadue)	cad.	37,42
B03.09	F. E P.O. APPARECCHI ILLUMINANTI E COMPONENTI		
B03.09.010	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescende a bassa luminanza idonea per utilizzo sia in ambienti scolastici sia in ambienti con videotermini, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.010.001	f.p.o. 1x36 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centotredicivirgolaventisei)	cad	113,26
B03.09.010.002	f.p.o. 1x58 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centoventicinquevirgolazero)	cad	125,01
B03.09.010.003	f.p.o. 2X18 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centosedicivirgoladodici)	cad	116,12
B03.09.010.004	f.p.o. 2X36 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centoquarantatrevirgolacinquantasei)	cad	143,56
B03.09.010.005	f.p.o. 2X58 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centosessantunvirgolasettantotto)	cad	161,78
B03.09.010.006	f.p.o. 3X36 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro duecentoventisettevirgolazero)	cad	227,01
B03.09.010.007	f.p.o. 4X18 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro centosessantottovirgolasettantasei)	cad	168,76
B03.09.010.008	f.p.o. 4X36 W Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico (Euro duecentoquarantottovirgolaquarantasei)	cad	248,46
B03.09.020	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T5 IP20 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videotermini e open space, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20; completa di lampada fluorescente lineare T5.		
B03.09.020.001	f.p.o. 1X28 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro centosessantaduevirgolatrentaquattro)	cad	162,34
B03.09.020.002	f.p.o. 1X35 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro centosettantunvirgolaquarantotto)	cad	171,48
B03.09.020.003	f.p.o. 2X14 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro centosessantanovevirgolaquaranta)	cad	169,40
B03.09.020.004	f.p.o. 2X28 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro duecentoseivirgolatrenta)	cad	206,30
B03.09.020.005	f.p.o. 2X35 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro duecentoventivirgolasettantasette)	cad	220,77

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.020.006	f.p.o. 4X14 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro duecentotrentatrevirgolasettantuno)	cad	233,71
B03.09.020.010	f.p.o. 4X28 W Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico (Euro trecentoventiseivirgolasettantadue)	cad	326,72
B03.09.030	f.p.o. Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio satinato rigato con ampia distribuzione luminosa, idonea per utilizzo in ambienti open space e corridoi, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.030.001	f.p.o. 1x36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro settantunovirgolaventicinque)	cad	71,25
B03.09.030.002	f.p.o. 1x58 WCorpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro settantottovirgolaventicinque)	cad	78,25
B03.09.030.003	f.p.o. 2X18 WCorpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro sessantaquattrovirgolavantacinque)	cad	64,95
B03.09.030.004	f.p.o. 2X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro settantottovirgolavantacinque)	cad	78,95
B03.09.030.005	f.p.o. 2X58 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro ottantottovirgolazero cinque)	cad	88,05
B03.09.030.011	f.p.o. 3X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centoventitrevirgolazero cinque)	cad	123,05
B03.09.030.012	f.p.o. 4X18 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro ottantunovirgolazero cinque)	cad	81,05
B03.09.030.013	f.p.o. 4X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centotrentavirgolazero cinque)	cad	130,05
B03.09.040	f.p.o. Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, schermo in plexiglass ghiacciato antiabbagliante, idonea per utilizzo in ambienti comuni,open space e corridoi, ottica fissata a scatto con molle anticaduta, completo di cornice in alluminio estruso, grado di protezione IP40;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.040.001	f.p.o. 2X18 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro ottantottovirgolasettantacinque)	cad	88,75
B03.09.040.002	f.p.o. 2X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centonovevirgolasettantacinque)	cad	109,75
B03.09.040.003	f.p.o. 2X58 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centoventivirgolaventicinque)	cad	120,25
B03.09.040.004	f.p.o. 4X18 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centonovevirgolasettantacinque)	cad	109,75
B03.09.040.005	f.p.o. 4X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centocinquantottovirgolasettantacinque)	cad	158,75
B03.09.050	f.p.o. Corpo illuminante wallwasher T8 IP 207 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, riflettore in alluminio antridescente a bassa luminanza,alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in lastra microforata di acciaio completo di schermo opale antiabbagliamento,ottica Wallwasher asimmetrica idonea per utilizzo come illuminazione di lavagna a parete, per sale esposizioni,mostre, grado di protezione IP207;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.050.001	f.p.o. 1X36 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centoquarantaquattrovirgolasettantacinque)	cad	144,75
B03.09.050.002	f.p.o. 1X58 W Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico (Euro centocinquantacinquevirgolaventicinque)	cad	155,25
B03.09.060	f.p.o. Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione; corpo in lamiera d'acciaio stampato in un unico pezzo, riflettore in acciaio bianco verniciato,alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in policarbonato prismaticizzato internamente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguente classe V2, stabilizzato ai raggi UV, ottica fascio largo,grado di protezione IP40;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.060.001	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione 1X18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro settantaquattrovirgolasettantatre)	cad	74,73
B03.09.060.002	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione 1X36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro ottantanovevirgolaventotto)	cad	89,28

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.060.003	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione 2X18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro ottantottovirgolaventuno)	cad	88,21
B03.09.060.004	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione 2X36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquattrovirgolacinquantaquattro)	cad	104,54
B03.09.060.005	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione 2X58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosedicivirgolacinquantacinque)	cad	116,55
B03.09.070	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con smalto acrilico, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videotermini, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.070.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 1x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosedicivirgolasettantatre)	cad	116,73
B03.09.070.002	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 1x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoventottovirgolacinquanta)	cad	128,50
B03.09.070.003	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrentatrevirgolasettantasei)	cad	133,76
B03.09.070.004	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 2x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquarantottovirgolaquarantatre)	cad	148,43
B03.09.070.005	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 3x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquarantavirgolasesantasei)	cad	140,66
B03.09.070.006	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 3x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentodicisettevirgolaventi)	cad	217,20
B03.09.070.007	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 4x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquantatrevirgolaventisei)	cad	153,26
B03.09.070.008	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso 4x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoquarantasettevirgolacinquantuno)	cad	247,51
B03.09.080	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con smalto acrilico, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, satinato Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescendente a bassa luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videotermini ed ambienti scolastici, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.080.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 1x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquattordicivirgolasettantatre)	cad	114,70
B03.09.080.002	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 1x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoventiseivirgolaquarantasette)	cad	126,47
B03.09.080.003	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrentunovirgolasettantatre)	cad	131,73
B03.09.080.004	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 2x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquarantaseivirgolaquarantuno)	cad	146,41
B03.09.080.005	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 3x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrentottovirgolasesantaquattro)	cad	138,64
B03.09.080.006	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 3x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoquindicivirgoladiciotto)	cad	215,18
B03.09.080.007	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 4x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquantunovirgolaventitre)	cad	151,23

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.080.008	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso 4x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoquarantacinquevirgolaquarantotto)	cad	245,48
B03.09.090	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T5 IP20 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con smalto acrilico, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videoterminali, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T5 compresa nel titolo.		
B03.09.090.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T5 IP20 da incasso 4x14 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquantacinquevirgolasessantasette)	cad	155,67
B03.09.100	f.p.o. Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato per anoferesi con smalto acrilico stabilizzato ai raggi UV, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio satinato rigato con ampia distribuzione luminosa, idonea per utilizzo in scolastici, in ambienti open space e corridoi, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.100.001	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 1x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centovirgolaquarantotto)	cad	100,54
B03.09.100.002	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 1x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centododicivirgolatrentuno)	cad	112,31
B03.09.100.003	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 2x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrevirgolanoventa)	cad	103,90
B03.09.100.004	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosedicivirgolasessantotto)	cad	116,68
B03.09.100.005	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 2x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrentaduevirgolaquarantotto)	cad	132,24
B03.09.100.006	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 3x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoventicinquevirgolatrentacinque)	cad	125,35
B03.09.100.007	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 3x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotantacinquevirgolanoventacinque)	cad	185,95
B03.09.100.008	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 4x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centotrentasettevirgolazerosei)	cad	137,06
B03.09.100.009	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso 4x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentosettevirgolaquarantuno)	cad	207,41
B03.09.110	f.p.o. Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, schermo in plexiglass ghiacciato antiabbagliante, idonea per utilizzo in ambienti comuni, open space e corridoi, ottica fissata a scatto con molle anticaduta, grado di protezione IP40;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.110.001	F. e p.o. di Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso 2x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoventunovirgolatrentasette)	cad	121,37
B03.09.110.002	F. e p.o. di Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquarantavirgolaquarantotto)	cad	140,59
B03.09.110.003	F. e p.o. di Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso 4x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosessantavirgolazeronove)	cad	160,09
B03.09.110.004	F. e p.o. di Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso 4x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentotrentaseivirgolasessantatre)	cad	236,63
B03.09.120	f.p.o. Corpo illuminante diffusore prismaticizzato T8 IP54 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in lastra di policarbonato prismaticizzato, ottica fissata a scatto con molle anticaduta, grado di protezione IP54;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.120.001	F. e p.o. di Corpo illuminante diffusore prismaticizzato T8 IP54 da incasso 2x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosettantavirgolatrentuno)	cad	170,31

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.120.002	F. e p.o. di Corpo illuminante diffusore prismatizzato T8 IP54 da incasso 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentosettevirgolazerozero)	cad	207,00
B03.09.120.003	F. e p.o. di Corpo illuminante diffusore prismatizzato T8 IP54 da incasso 4x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentotrentacinquevirgolatrentasei)	cad	235,36
B03.09.120.004	F. e p.o. di Corpo illuminante diffusore prismatizzato T8 IP54 da incasso 4x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro trecentotrentavirgolaquarantanove)	cad	330,49
B03.09.130	f.p.o. Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antiingiallimento, colore bianco, riflettore in alluminio satinato antiriflescente a bassa luminanza, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in lastra microforata di acciaio completo di schermo opale antiabbagliamento, ottica Wallwasher asimmetrica idonea per utilizzo come illuminazione di lavagna a parete, per sale esposizioni, mostre, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T5 compresa nel titolo.		
B03.09.130.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso 1x35 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquantatrevirgolaquarantasei)	cad	153,46
B03.09.140	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno policarbonato T8 IP66 applicato a plafone o sospensione; corpo in policarbonato autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta iniettata antiinvecchiamento, diffusore con schermo in policarbonato autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV, trasparente prismatizzato internamente, riflettore in acciaio zincato a caldo, ganci di chiusura anticaduta, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, fusibile di protezione, grado di protezione IP66, completo di staffa in acciaio inox per fissaggio, di gancio a molla; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.140.001	F. e p.o. di corpo illuminante 1x18W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro cinquantasettevirgolanoventa)	cad	57,90
B03.09.140.002	F. e p.o. di corpo illuminante 1x36W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro sessantottovirgolazero)	cad	68,03
B03.09.140.003	F. e p.o. di corpo illuminante 1x58W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro settantaquattrovirgolaquarantotto)	cad	74,48
B03.09.140.004	F. e p.o. di corpo illuminante 2x18W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro settantanovevirgolatrentaquattro)	cad	79,34
B03.09.140.005	F. e p.o. di corpo illuminante 2x36W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro ottantacinquevirgolazero)	cad	85,06
B03.09.140.006	F. e p.o. di corpo illuminante 2x58W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro novantaseivirgoladiciannove)	cad	96,19
B03.09.150	f.p.o. Corpo illuminante stagno policarbonato trasparente T8 IP65 applicato a plafone o sospensione; corpo trasparente in policarbonato autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta iniettata antiinvecchiamento, diffusore con schermo in policarbonato autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV, trasparente prismatizzato internamente, riflettore in acciaio zincato a caldo, ganci di chiusura anticaduta, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, fusibile di protezione, grado di protezione IP65, completo di staffa in acciaio inox per fissaggio, di gancio a molla; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.150.001	F. e p.o. di corpo illuminante trasparente 1x18W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro ottantaquattrovirgolasettantaquattro)	cad	84,74
B03.09.150.002	F. e p.o. di corpo illuminante trasparente 1x36W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro novantottovirgoladiciassette)	cad	98,17
B03.09.150.003	F. e p.o. di corpo illuminante trasparente 1x58W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquevirgolanoventatre)	cad	105,93
B03.09.150.004	F. e p.o. di corpo illuminante trasparente 2x36W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquindicivirgoladiciannove)	cad	115,19
B03.09.150.005	F. e p.o. di corpo illuminante trasparente 2x58W reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centocinquantesettevirgolavento)	cad	157,28
B03.09.160	f.p.o. Corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65, anticorrosivo, applicato a plafone o sospensione; corpo in acciaio inox stampato in un unico pezzo, guarnizione di tenuta, cornice perimetrale monoblocco in acciaio inox, apertura a cerniera tramite scrocci in acciaio inox, recuperatore di flusso in alluminio a specchio con trattamento superficiale al titanio e magnesio con assenza di iridescenza (per le versioni 36 W e 58 W); schermo in vetro trasparente temprato, alimentazione con starter a bassissime perdite EEI B1, rifasato con fusibile, grado di protezione IP65, completo di staffa in acciaio inox per fissaggio, di gancio a molla; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.160.001	F. e p.o. di corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65 1x18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centoquarantavirgolacinquantaquattro)	cad	140,54
B03.09.160.002	F. e p.o. di corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65 1x36 W distribuzione ampia accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centonovantaduevirgolanoventuno)	cad	192,91
B03.09.160.003	F. e p.o. di corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65 1x58 W distribuzione ampia accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoventiseivirgolacinquantasette)	cad	226,57
B03.09.160.004	F. e p.o. di corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65 2x36 W distribuzione ampia accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoquindici virgolanoventiquattro)	cad	215,94
B03.09.160.005	F. e p.o. di corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65 2x36 W distribuzione ampia accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentocinquantesettevirgolatrentacinque)	cad	257,35
B03.09.170	f.p.o. Corpo illuminante stagno per altezze 4-12 metri TLC IP64, applicato a plafone o sospensione; idoneo per installazioni ad altezze da 4 a 12 metri in ambienti tipo palestre, magazzini o laboratori; corpo in a doppio guscio in alluminio stampato, verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco, guarnizione di tenuta iniettata antinvecchiamento, apertura a cerniera tramite scrocci in acciaio inox, ottica parabolica con alette trasversali chiuse superiormente di colore bianco e recuperatore di flusso in alluminio a specchio con trattamento superficiale al titanio e magnesio con assenza di iridescenza; schermo in metacrilato trasparente od in vetro trasparente non combustibile temprato (a scelta della D.L.), alimentazione con reattore elettronico con preriscaldamento dei catodi EEI A2, fusibile di protezione, grado di protezione IP64, completo di staffa in acciaio zincato a caldo per fissaggio a soffitto; completo di n.4 lampade fluorescenti compatte da 55 W Ra>80, 4000 K, colore 840, alunga durata comprese nel titolo.		
B03.09.170.001	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno per altezze 4-12 metri TLC IP64 4x55 W completo di lampade (Euro quattrocentosettantasettevirgolazeroquattro)	cad	477,04
B03.09.170.002	F. e p.o. di Gabbia di protezione a doppio fissaggio in acciaio (Euro novantaseivirgolatrenta)	cad	96,30
B03.09.260	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescenza a bassa luminanza idonea per utilizzo sia in ambienti scolastici sia in ambienti videoterminali, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.260.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile 2X36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centottantaseivirgolaottantanove)	cad	186,89
B03.09.260.002	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile 2X58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentocinquevirgoladiici)	cad	205,10
B03.09.270	f.p.o. Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio satinato rigato con ampia distribuzione luminosa, idonea per utilizzo in ambienti open space e corridoi, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.270.001	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione dimmerabile T8 IP20 2X36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosessantaquattrovirgolasettantacinque)	cad	164,75
B03.09.270.002	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione dimmerabile T8 IP20 2X58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centottantaduevirgolazero)	cad	182,08
B03.09.280	f.p.o. Corpo illuminante wallwasher T8 IP 207 applicato a plafone o sospensione dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antingiallimento, colore bianco, riflettore in alluminio antiridescenza a bassa luminanza, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in lastra microforata di acciaio completo di schermo opale antiabbagliamento, ottica Wallwasher asimmetrica idonea per utilizzo come illuminazione di lavagna a parete, per sale esposizioni, mostre, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.280.001	F. e p.o. di Corpo illuminante wallwasher T8 IP 207 applicato a plafone o sospensione dimmerabile 1X58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentosessantacinquevirgolasettantaquattro)	cad	265,74
B03.09.290	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con smalto acrilico, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, speculare Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescenza a bassissima luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videoterminali, ottica fissata a scatto con cordine anticaduta, grado di protezione IP20; per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.290.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso dimmerabile 2X36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosettantatrevirgoladiassette)	cad	173,17
B03.09.290.002	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso dimmerabile 2X58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centottantasettevirgolaottantaquattro)	cad	187,84

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.290.003	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso dimmerabile 4X18 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro duecentoquattrovirgolatrentasei)	cad	204,36
B03.09.300	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con smalto acrilico, colore bianco, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, ottica in alluminio lamellare con alveoli a doppia parabolicità, satinato Dark-light radiale 65° antiriflesso e antiridescendente a bassa luminanza idonea per utilizzo in ambienti con videotermini ed ambienti scolastici, ottica fissata a scatto con cordone anticaduta, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T8 compresa nel titolo.		
B03.09.300.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso dimmerabile 2x36 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centosettantaduevirgolatrentatre)	cad	172,33
B03.09.300.002	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso dimmerabile 2x58 W accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi completo di lampade fluorescenti alta resa (Euro centottantasettevirgolazerozero)	cad	187,00
B03.09.310	f.p.o. Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso dimmerabile; corpo in lamiera d'acciaio, verniciato con polvere poliestere stabilizzato ai raggi UV antiingiallimento, colore bianco, riflettore in alluminio satinato antiridescendente a bassa luminanza, alimentazione con reattore elettronico a luce fissa, accensione istantanea e con preriscaldamento dei catodi, diffusore in lastra microforata di acciaio completo di schermo opale antiabbagliamento, ottica Wallwasher asimmetrica idonea per utilizzo come illuminazione di lavagna a parete, per sale esposizioni, mostre, grado di protezione IP20;per lampada fluorescente lineare T5 compresa nel titolo.		
B03.09.310.001	F. e p.o. di Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso dimmerabile 1X35 W completo di lampade (Euro duecentovirgolaventicinque)	cad	200,25
B03.09.315	F. e p.o. di Corpo illuminante da incasso		
B03.09.315.001	F. e p.o. di Faretto da incasso tecnologia LED, colore BLU- 1x1,4 W - 6500 gradi Kelvin - 45 Lumen diametro incasso 38 mm diametro faretto 60 mm IP65 compreso foratura montaggio allacciamento e tutto quanto necessario per la posa in opera funzionante a perfetta regola d'arte. (Euro cinquantaquattrovirgolaundici)	cad.	54,11
B03.09.315.002	F. e p.o. di Alimentatore per faretto LED 1x1,4W- 350mA -4W (Euro ventitrevirgolaquarantatre)	cad.	23,43
B03.09.340	F. e p.o. di sistema di illuminazione multifunzionale, per illuminazione e trasporto linee elettriche. Possibilità di trasporto linee elettriche per: Energia elettrica, Reti telefoniche ed informatiche, Rilevatori di fumo e fiamma, Antifurto, Antintrusione, Antitaccheggio, Diffusione sonora. Idoneo anche per contenere cavi IT UTP/FTP di categoria 6.		
B03.09.340.001	F. e p.o. di struttura base, modulo doppio, lunghezza 1550 mm n acciaio zincato a caldo, verniciata bianca a base poliestere, tipo 3F1 Filippi o equivalente, completi di: - coppia di giunti in acciaio; - sospensione (una ogni 1500 mm) completa di accessori di ancoraggio; - elemento di chiusura in pvc classe 0 colore bianco a chiusura dei 2 lati e della parte superiore; - quota parte quota parte terminali di chiusura; - supporti per cavi per vani laterali (uno ogni 1000 mm). Parte inferiore della struttura aperta per l'alloggiamento di corpo illuminante o elemento di chiusura secondo le indicazioni della D.L.. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro duecentoduevirgoladiici)	cad.	202,10
B03.09.340.005	F. e p.o. di struttura base, modulo doppio, lunghezza 3100 mm n acciaio zincato a caldo, verniciata bianca a base poliestere, tipo 3F1 Filippi o equivalente, completi di: - coppia di giunti in acciaio; - sospensione (una ogni 1500 mm) completa di accessori di ancoraggio; - elemento di chiusura in pvc classe 0 colore bianco a chiusura dei 2 lati e della parte superiore; - quota parte quota parte terminali di chiusura; - supporti per cavi per vani laterali (uno ogni 1000 mm). Parte inferiore della struttura aperta per l'alloggiamento di corpo illuminante o elemento di chiusura secondo le indicazioni della D.L..Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trecentoseivirgolazerotre)	cad.	306,03
B03.09.340.010	F. e p.o. di corpo illuminante 1x58W, unità di cablaggio elettronica a preriscaldamento dei catodi da alloggiare in struttura base predisposta composta da: - tegolo portalampada 1x58W per recuperatori; - unità di cablaggio elettronica 1x58W a preriscaldamento dei catodi EEI A2; - staffa con morsettiere a vite 5 poli per linee passanti; - tubo fluorescente T8 58W alta resa. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settantavirgolaottantotto)	cad.	70,88
B03.09.340.015	F. e p.o. di elemento di chiusura inferiore/superiore lunghezza 1550 mm fissato ad incastro, in PVC classe V0 di colore bianco. (Euro ottovirgolaquarantanove)	cad.	8,49
B03.09.340.020	F. e p.o. di recuperatore di flusso RFMG 1x58W simmetrico parabola in alluminio a specchio alto rendimento completo di coppia di terminali, schermo in policarbonato trasparente. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quarantaseivirgolaquarantuno)	cad.	46,41
B03.09.340.025	F. e p.o. di recuperatore di flusso RFM 1x58W simmetrico parabola in alluminio ad alta riflessione completo di coppia di terminali, schermo in policarbonato trasparente. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quarantaquattrovirgolanoventotto)	cad.	44,98

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.340.030	F. e p.o. di recuperatore di flusso RFB 1x58W simmetrico parabola in acciaio zincato a caldo bianco completo di coppia di terminali, schermo in policarbonato trasparente. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	42,62
	(Euro quarantaduevirgolasessantadue)		
B03.09.350	Sospensioni da arredo.		
B03.09.350.001	Fornitura di Sospensione per lampade fluorescenti TC-L in poliuretano verniciato con colori lucidi a luce diretta e indiretta, diffusore opale, diametro 105 cm, grado di protezione IP44, cablaggio elettronico. Compreso accessori di staffaggio a sospensione. Lampade n. 10x36W. Tipo Esedra Ercole o equivalente. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	1.840,58
	(Euro milleottocentoquarantavirgolacinquantotto)		
B03.09.350.002	Fornitura di Sospensione per lampade fluorescenti TC-L in poliuretano verniciato con colori lucidi a luce diretta e indiretta, diffusore opale, diametro 105 cm, grado di protezione IP44, cablaggio elettronico dimmerabile. Compreso accessori di staffaggio a sospensione. Lampade n. 10x36W. Tipo Esedra Ercole o equivalente. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	2.245,38
	(Euro duemiladuecentoquarantacinquevirgolatrentotto)		
B03.09.350.011	Fornitura di Sospensione per lampade fluorescenti TC-L in poliuretano verniciato con colori lucidi a luce diretta e indiretta, diffusore opale, diametro 150 cm, grado di protezione IP44, cablaggio elettronico. Compreso accessori di staffaggio a sospensione. Lampade n. 10x55W. Tipo Esedra Ercole o equivalente. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	3.023,35
	(Euro tremilaventitrevirgolatrentacinque)		
B03.09.350.021	Fornitura di Sospensione per lampade fluorescenti PL-H in PVC arancio, giallo, nero o bianco, chermo antiabbagliamento in metallo microforato, dim. 50x50x38,5 cm, grado di protezione IP20, cablaggio elettronico. Compreso accessori di staffaggio a sospensione. Lampade n. 2x60W. Tipo Esedra Gulliver o equivalente. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	398,48
	(Euro trecentonovantottovirgolaquarantotto)		
B03.09.350.022	Fornitura di Sospensione per lampade fluorescenti PL-H in PVC arancio, giallo, nero o bianco, chermo antiabbagliamento in metallo microforato, dim. 50x50x38,5 cm, grado di protezione IP20, cablaggio elettronico dimmerabile. Compreso accessori di staffaggio a sospensione. Lampade n. 2x60W. Tipo Esedra Gulliver o equivalente. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	550,28
	(Euro cinquecentocinquantavirgolaventotto)		
B03.09.350.100	Posa in opera di sospensione da arredo, fino ad un'altezza di 9 metri, compresi tutti gli oneri ed accessori necessari al collegamento elettrico e alla corretta installazione a regola d'arte.	cad	29,43
	(Euro ventinovevirgolaquarantatre)		
B03.09.360	Sistema modulare a sospensione per lampade T5, con forma piatta con un bordo visibile di soli 4 cm, con corpo in acciaio verniciato bianco o grigio RAL 9006. Distribuzione luminosa diretta/indiretta, diretta media, e ampia, in versione mono e bilampada, cablaggio elettronico ed elettronico multiwatt. possibilità di installazione direttamente a soffitto, a sospensione o in composizione a forma di "L" o "X". Tipo 3F Filippi Travetta o similare.		
B03.09.360.001	Fornitura di Plafoniera a sospensione per lampade T5, per illuminazione diretta/indiretta, cablaggio elettronico, ottica ad alto rendimento in alluminio a specchio con trattamento superficiale al titanio e magnesio, assenza di iridescenza. Potenza 2x35W. Tipo 3F Filippi Travetta o similare. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	211,26
	(Euro duecentoundicivirgolaventisei)		
B03.09.360.051	Fornitura di Plafoniera a sospensione per lampade T5, per illuminazione diretta/indiretta, cablaggio elettronico dimmerabile 0-10V, ottica ad alto rendimento in alluminio a specchio con trattamento superficiale al titanio e magnesio, assenza di iridescenza. Potenza 2x35W. Tipo 3F Filippi Travetta o similare. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	273,24
	(Euro duecentosettantatrevirgolaventiquattro)		
B03.09.360.071	Fornitura di Plafoniera a sospensione per lampade T5, per illuminazione diretta/indiretta, cablaggio elettronico, ottica con schema piano in metacrilato opale IP40. Potenza 2x35W. Tipo 3F Filippi Travetta o similare. Compresse lampade e accessori necessari all'installazione a perfetta regola d'arte.	cad	217,58
	(Euro duecentodiciasettevirgolacinquantotto)		
B03.09.360.100	Posa in opera di plafoniera a sospensione, fino ad un'altezza di 6 metri, compresi tutti gli oneri ed accessori necessari al collegamento elettrico e alla corretta installazione a regola d'arte.	cad	17,80
	(Euro diciassettevirgolaottanta)		
B03.09.370	F. e p.o. di Plafoniere e Appliques per uso generale		
B03.09.370.001	F. e p.o. di apparecchio da parete per illuminazione orientata a 45° con attacco 2G11 completo di lampada 1x24W fluorescente compatta reattore elettronico corpo in policarbonato diffusore in vetro compreso montaggio allacciamento e tutto quanto necessario a rendere il prodotto in opera a perfetta regola d'arte.	cad.	131,05
	(Euro centotrentunovirgolazero cinque)		
B03.09.370.002	F. e p.o. di apparecchio da parete per illuminazione diretta e indiretta in corpo in lamiera microforata per lampade fluorescenti compatte FLC-L.2X55W (comprese) completo di lastra di chiusura, tipo FILIPPI MIRA PAR o equivalente.	cad.	228,43
	(Euro duecentoventottovirgolaquarantatre)		
B03.09.390	F. P.O. ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA		
B03.09.390.001	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 11 watt flusso medio lm 165 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	199,50
	(Euro centonovantanovevirgolacinquanta)		
B03.09.390.002	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 11 watt flusso medio lm 100 circa accumulatori Ni Ca 3h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro duecentoquindicivirgolaottantaquattro)	cad	215,84
B03.09.390.003	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 24 watt flusso medio lm 500 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	255,31
	(Euro duecentocinquantacinquevirgolatrentuno)		
B03.09.390.004	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 24 watt flusso medio lm 500 circa, flusso medio lm 720 circa SA, accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SA ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	298,30
	(Euro duecentonovantottovirgolatrenta)		
B03.09.390.010	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 11 watt flusso medio lm 175 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	207,75
	(Euro duecentosettevirgola settantacinque)		
B03.09.390.011	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 11 watt flusso medio lm 125 circa accumulatori Ni Ca 3h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	232,73
	(Euro duecentotrentaduevirgola settantatre)		
B03.09.390.012	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 610 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	270,21
	(Euro duecentosettantavirgola ventuno)		
B03.09.390.013	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 630 circa, flusso medio lm 650 circa SA, accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SA ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	327,26
	(Euro trecentoventisevvirgola ventisei)		
B03.09.390.014	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 410 circa accumulatori Ni Ca 2h di autonomia SE ricarica 12h interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	270,21
	(Euro duecentosettantavirgola ventuno)		
B03.09.390.100	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 11 watt flusso medio lm 165 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h iautotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	153,07
	(Euro centocinquantatre virgola zero sette)		
B03.09.390.101	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 11 watt flusso medio lm 100 circa accumulatori Ni Ca 3h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	166,22
	(Euro centosessantasei virgola ventidue)		
B03.09.390.102	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 24 watt flusso medio lm 500 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	209,86
	(Euro duecentonovevirgola ottantasei)		
B03.09.390.103	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP40 24 watt flusso medio lm 500 circa, flusso medio lm 720 circa SA, accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SA ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	224,04
	(Euro duecentoventiquattro virgola zero quattro)		
B03.09.390.104	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 11 watt flusso medio lm 175 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	152,15
	(Euro centocinquantadue virgola quindici)		
B03.09.390.105	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 11 watt flusso medio lm 125 circa accumulatori Ni Ca 3h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	177,08
	(Euro centosettantasette virgola zero otto)		
B03.09.390.106	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 610 circa accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	217,46
	(Euro duecentodiciassette virgola quarantasei)		
B03.09.390.107	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 630 circa, flusso medio lm 650 circa SA, accumulatori Ni Ca 1h di autonomia SA ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	241,03
	(Euro duecentoquarantunovirgola zero tre)		
B03.09.390.108	f. p.o. di plafoniera fluorescente d'emergenza IP65 24 watt flusso medio lm 410 circa accumulatori Ni Ca 2h di autonomia SE ricarica 12h autotest, compreso allacciamento su linee predisposte queste escluse dalla fornitura accessori per rendere la voce in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	185,19
	(Euro centottantacinque virgola diciannove)		
B03.09.390.200	F. e p.o. di Griglia di protezione per plafoniera di emergenza		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro quarantaquattrovirgolaquarantanove)	cad	44,49
B03.09.390.201	F. e p.o. di Kit controsoffitto per plafoniera di emergenza 6/8/11/24W compreso taglio su pannello e fissaggio	cad	19,40
	(Euro diciannovevirgolaquaranta)		
B03.09.400	F. P. O. SEGNALAZIONE DI SICUREZZA		
B03.09.400.001	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto.	cad	168,87
	(Euro centosessantottovirgolaottantasette)		
B03.09.400.002	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	199,44
	(Euro centonovantanovevirgolaquarantaquattro)		
B03.09.400.003	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	199,44
	(Euro centonovantanovevirgolaquarantaquattro)		
B03.09.400.004	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	227,54
	(Euro duecentoventisettevirgolacinquantaquattro)		
B03.09.400.011	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	181,89
	(Euro centottantunovirgolaottantanove)		
B03.09.400.012	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	209,97
	(Euro duecentonovevirgolovanantasette)		
B03.09.400.013	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	209,97
	(Euro duecentonovevirgolovanantasette)		
B03.09.400.014	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX interfacciabile con apparecchiature di controllo centralizzato sia locale che remoto	cad	238,09
	(Euro duecentotrentottovirgolazeronove)		
B03.09.400.100	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX autotest.	cad	165,84
	(Euro centosessantacinquevirgolaottantaquattro)		
B03.09.400.101	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX autotest	cad	193,45
	(Euro centonovantatrevirgolaquarantacinque)		
B03.09.400.102	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX autotest	cad	193,45
	(Euro centonovantatrevirgolaquarantacinque)		
B03.09.400.103	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 24 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX autotest	cad	221,01
	(Euro duecentoventunovirgolazero)		
B03.09.400.104	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX autotest	cad	176,21
	(Euro centosettantaseivirgolaventuno)		
B03.09.400.105	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.1h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX autotest	cad	203,47
	(Euro duecentotrevirgolaquarantasette)		
B03.09.400.106	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h monofacciale BS_DX_SX autotest	cad	203,47
	(Euro duecentotrevirgolaquarantasette)		
B03.09.400.107	f. p.o. di plafoniera di segnalazione sicurezza IP42 SA visibilità 32 mt.3h di autonomia con accumulatori Ni-Ca ricarica 12h bifacciale BS_DX_SX autotest	cad	231,17
	(Euro duecentotrentunovirgoladiciassette)		
B03.09.410	F. E P.O. DI SISTEMA DI GESTIONE ILLUMINAZIONE EMERGENZA/SEGNALAZIONE		
B03.09.410.001	Apparecchiatura modulare per controllo e diagnosi a distanza di plafoniere autoalimentate fino a 100 su una sola linea con programma fisso senza stampante: - prova di funzionalità settimanale, - controllo di autonomia ogni 12 settimane, - possibilità di richiamare manualmente sia le prove di funzionalità che il controllo di autonomia, - possibilità di inibizione centralizzata, - indicazione di avaria sulla linea. N. 1 linea in uscita con la possibilità di interfacciarsi con n. 100 lampade. Possibilità di collegamento con sistema di telecontrollo dell'Amministrazione. Posa in opera, programmazione e attivazione del sistema	cad	760,78

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro settecentosessantavirgolasettantotto)		
B03.09.410.002	Modulo stampante da allacciare su apparato di diagnosi plafoniere di emergenza/sicurezza autoalimentate, massimo 4 centrali di diagnosi collegabili, estensione massima linee di interconnessione 1200 mt.	cad	1.033,06
	(Euro milletrentatrevirgolazerosei)		
B03.09.420	F. p.o. di accessori vari per corpi illuminanti		
B03.09.420.001	f. p.o. di barriera incombustibile per la copertura di lampade fluorescenti da incasso 600x600mm classe REI 120 atossico, compreso passaggio cavi sigillatura consigliante intumescente REI 180 e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad.	88,26
	(Euro ottantottovirgolaventisei)		
B03.09.420.010	F. e o. di sensore di luminosità con possibilità di spegnimento automatico e rilevatore di presenza integrato. Caratteristiche del prodotto: - Sensore di luminosità per interfaccia 1-10 V per la regolazione della luce artificiale in funzione di quella naturale; possibilità di spegnimento automatico con tempo di attesa prefissato di 3 minuti - Rilevatore di presenza integrato (attivabile separatamente con un tempo di attesa regolabile tra 5 e 30 minuti) - Risparmio di energia: 70% ed oltre o Impostazione e attivazione semplici attraverso tre viti di regolazione presenti nel sensore. - Il sensore può essere montato a soffitto oppure può essere applicato direttamente alle lampade T8 o T5 - Regola fino ad un massimo di 50 reattori dimmerabili Campo di impiego Il sensore di luminosità permette di mantenere costante il livello di illuminamento sul piano di lavoro, o in un ambiente in generale, in funzione della quantità di luce naturale. In esso, inoltre, è contenuto un rilevatore di presenza, che comanda l'accensione delle lampade solo in presenza di persone. Compreso montaggio e allacciamento a linee predisposte (escluse dalla fornitura) tarature e prove funzionali.	cad	243,62
	(Euro duecentoquarantatrevirgolasesantadue)		
B03.09.420.120	F. e p.o. di staffa di rinforzo in acciaio zincato per apparecchio illuminante circolare da incasso in controsoffitto in fibra minerale per pannelli 600x600 e 600x1200 completa di accessori.	cad.	15,77
	(Euro quindicivirgolasettantasette)		
B03.09.420.121	F. e p.o. di staffa di rinforzo in acciaio zincato per apparecchio illuminante circolare da incasso in controsoffitto metallico pannelli 600x600	cad.	21,09
	(Euro ventunovirgolazeronove)		
B03.09.420.122	F. e p.o. di staffa di rinforzo in acciaio zincato per apparecchio illuminante circolare da incasso in controsoffitto grigliato	cad.	30,28
	(Euro trentavirgolaventotto)		
B03.09.430	F. E P.O. DI LAMPADE PORTATILI		
B03.09.430.001	F. di Lampada portatile d'emergenza ricaricabile IP40 - batterie 2,4V 1,5Ah Ni-Cd autonomia 1h 30' cavo di allacciamento incorporato per ricarica dalla presa di corrente, collegata alla rete di alimentazione nei casi di black out si accende automaticamente.	cad.	44,33
	(Euro quarantaquattrovirgolatrentatre)		
B03.09.430.002	Fornitura di Faro portatile d'emergenza ricaricabile IP40 - dotato di due luci: una allo xenon da 3W ed una ad incandescenza da 1,5 W batterie 6,0V 4,0Ah Pb autonomia 3 - 12 h corredata di 4 schermi per la segnalazione, cavo di allacciamento incorporato per ricarica dalla presa di corrente, collegata alla rete di alimentazione nei casi di black out si accende automaticamente inoltre allacciata alla rete idonea per servizi quali vigilanza notturna, sorveglianza, soccorso...etc..	cad.	141,37
	(Euro centoquarantunovirgolatrentasette)		
B03.09.430.003	Fornitura di Faro portatile d'emergenza ricaricabile IP55 - dotato di due luci: una alogena da 5W ed una ad incandescenza da 1,5 W batterie 6,0V 4,0Ah Pb autonomia 4 - 15 h corredata di 4 schermi per la segnalazione conforme CIE 2.2, cavo di allacciamento incorporato per ricarica dalla presa di corrente, collegata alla rete di alimentazione nei casi di black out si accende automaticamente inoltre allacciata alla rete idonea per servizi quali vigilanza notturna, sorveglianza, soccorso...etc, luce intermittente su entrambe le lampade.	cad.	197,03
	(Euro centonovantasettevirgolazero tre)		
B03.09.430.004	Fornitura di Faro portatile d'emergenza ricaricabile IP54 - dotato di due luci: una alogena da 5W ed una Krypton da 1,2 W batterie 6,0V 4,0Ah Ni-Cd autonomia 3,3 - 16 h corredata di 4 schermi per la segnalazione, cavo di allacciamento incorporato per ricarica dalla presa di corrente, collegata alla rete di alimentazione nei casi di black out si accende automaticamente inoltre allacciata alla rete idonea per servizi quali vigilanza notturna, sorveglianza, soccorso...etc, controllo autonomia mediante led di indicazione, con autonomia al di sotto del 15% commutazione automatica da luce primaria a alla luce secondaria, caricatore esterno per la ricarica.	cad.	408,50
	(Euro quattrocentottovirgolacinquanta)		
B03.09.440	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno policarbonato o alluminio E27 IP44 classe I o II a parete o soffitto; corpo in policarbonato autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV o corpo in alluminio, con gabbia o senza gabbia tonda od ovale, guarnizione di tenuta iniettata aninvecchiamento, diffusore in vetro trasparente o satinato internamente, grado di protezione IP44 minimo, per lampada fluorescente compatta compresa nel titolo.		
B03.09.440.001	F. e p.o. di Plafoniera in pvc tonda od ovale E27 con gabbia o senza gabbia max 60W diffusore in vetro completa di lampada fluorescente compatta 18 W compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta.	cad.	34,76
	(Euro trentaquattrovirgolasettantasei)		
B03.09.440.002	F. e p.o. di Plafoniera in alluminio tonda od ovale E27 con gabbia o senza gabbia max 100W diffusore in vetro compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta..	cad.	51,45
	(Euro cinquantunovirgolaquarantacinque)		
B03.09.500	F. e p.o. di corpi illuminanti per Arredo Urbano		
B03.09.500.001	F. e p.o. di Sorgente luminosa testapalo tipo HEDO o equivalente, idoneo per aree pedonali vialetti parcheggi, circolare diametro 500 mm attacco palo in alluminio per pali con diametro da 60 a 76 mm con dispositivo di bloccaggio ad espansione corpo in alluminio, diffusore in policarbonato, completo di alimentatore elettronico sorgente luminosa fluorescente 1x55 W FC/TL5-C attacco 2G13, emissione luminosa sotto l'orizzonte, conforme norme UNI 10819, completa di lampada montaggio su palo ed allacciamento a linea predisposta.	cad.	218,25
	(Euro duecentodiciottovirgolaventicinque)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.500.002	F. e p.o. di Sorgente luminosa testapalo tipo HEDO o equivalente, idoneo per aree pedonali vialetti parcheggi, circolare diametro 500 mm attacco palo in alluminio per pali con diametro da 60 a 76 mm con dispositivo di bloccaggio ad espansione corpo in alluminio, diffusore in policarbonato, completo di alimentatore elettronico sorgente luminosa fluorescente 1x55W + 1x60W FC/TL5-C attacco 2G13, emissione luminosa sotto l'orizzonte, conforme norme UNI 10819, completa di lampada montaggio su palo ed allacciamento a linea predisposta.	cad.	294,40
	(Euro duecentonovantaquattrovirgolaquaranta)		
B03.09.500.003	F. e p.o. di Sorgente luminosa testapalo tipo HEDO o equivalente, idoneo per aree pedonali vialetti parcheggi, circolare diametro 500 mm attacco palo in alluminio per pali con diametro da 60 a 76 mm con dispositivo di bloccaggio ad espansione corpo in alluminio, diffusore in policarbonato, completo di alimentatore elettronico sorgente luminosa fluorescente 1x22W + 1x55W + 1x60W FC/TL5-C attacco 2G13, emissione luminosa sotto l'orizzonte, conforme norme UNI 10819, completa di lampada montaggio su palo ed allacciamento a linea predisposta.	cad.	344,95
	(Euro trecentoquarantaquattrovirgolanoventacinque)		
B03.09.500.101	F. e p.o. di apparecchio da incasso a parete in muratura, corpo-controcassa di ridotta profondità (107 mm) in tecnopolimero autoestinguente V-0, struttura cablata completa di: Diffusore quadro in vetro temperato satinato; Guarnizione in silicone; Coperture e viti di chiusura in acciaio inox; versione "LED" potenza 9 led x2W temperatura colore 6000° Kelvin; Alimentatore 220/240V 50/60Hz, tipo Joker Quadro S o equivalente. Compresa assistenza al fissaggio della controcasce, montaggio e cablaggio su linea predisposta escluso opere murarie.	cad.	242,92
	(Euro duecentoquarantaduevirgolanoventadue)		
B03.09.510	F. e p.o. di corpi illuminanti Residenziali		
B03.09.510.001	F. e p.o. di Apparecchio illuminante polifunzionale in tecnopolimero installazione a parete, palo, soffitto grado di protezione IP55 classe di isolamento I, attacco E27 potenza massima lampada 100W tipo EXTRO o equivalente escluso lampada compreso montaggio e allacciamento a linea predisposta.	cad.	89,45
	(Euro ottantanovevirgolaquarantacinque)		
B03.09.510.002	F. e p.o. di Apparecchio illuminante polifunzionale in tecnopolimero installazione a parete, palo, soffitto grado di protezione IP55 classe di isolamento I, attacco GX24q-3 potenza 26/32W reattore elettronico a preriscaldamento dei catodi tipo EXTRO o equivalente compreso lampada montaggio e allacciamento a linea predisposta.	cad.	149,69
	(Euro centoquarantanovevirgolasessantanove)		
B03.09.510.003	F. e p.o. di Snodo di orientamento per apparecchio illuminante tipo EXTRO o equivalente.	cad.	34,08
	(Euro trentaquattrovirgolazero)		
B03.09.510.004	F. e p.o. di Staffa ad angolo per l'installazione di apparecchio illuminante tipo EXTRO o equivalente su spigoli a 90°.	cad.	18,24
	(Euro diciottovirgolaventi)		
B03.09.510.005	F. e p.o. di Colonna di supporto h1300 mm per apparecchio singolo tipo EXTRO o equivalente compreso base di fissaggio a pavimento.	cad.	182,36
	(Euro centottantaduevirgolatrentasei)		
B03.09.510.006	F. e p.o. di Colonna di supporto h 3000 mm per apparecchio singolo tipo EXTRO o equivalente compreso assistenza muraria per piazzamento colonna escluso scavo ed opere murarie.	cad.	190,14
	(Euro centonovantavirgolaquattordici)		
B03.09.510.007	F. e p.o. di Colonna di supporto h1300 mm completa di contenitore 3 moduli IP55 per apparecchio singolo tipo EXTRO o equivalente compreso base di fissaggio a pavimento.	cad.	201,34
	(Euro duecentounovirgolatrentaquattro)		
B03.09.510.008	F. e p.o. di Colonna di supporto h1300 mm per apparecchio doppio tipo EXTRO o equivalente compreso base di fissaggio a pavimento.	cad.	182,36
	(Euro centottantaduevirgolatrentasei)		
B03.09.510.009	F. e p.o. di Colonna di supporto h 3000 mm per apparecchio doppio tipo EXTRO o equivalente compreso assistenza muraria per piazzamento colonna escluso scavo ed opere murarie.	cad.	190,14
	(Euro centonovantavirgolaquattordici)		
B03.09.530	F. e p.o. di Proiettori per illuminazione esterna		
B03.09.530.001	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 1 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 70W HQI-TS/MH-TD/CDM-TD/NAV-TS attacco RX7s, completa di staffe di fissaggio, lampada ECO e allacciamento a linea predisposta.	cad.	144,89
	(Euro centoquarantaquattrovirgolaottantanove)		
B03.09.530.002	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 1 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 150W HQI-TS/MH-TD/CDM-TD/NAV-TS attacco RX7s, completa di staffe di fissaggio, lampada ECO e allacciamento a linea predisposta.	cad.	163,55
	(Euro centosessantatrevirgolacinquantacinque)		
B03.09.530.011	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 1 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 70W HQI-TS/MH-TD/CDM-TD/NAV-TS attacco RX7s, completa di staffe di fissaggio, lampada ECO e allacciamento a linea predisposta.	cad.	144,89
	(Euro centoquarantaquattrovirgolaottantanove)		
B03.09.530.021	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 150W NAV-T/SON-T/CDO-TT attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada ECO e allacciamento a linea predisposta.	cad.	248,06
	(Euro duecentoquarantottovirgolazero)		
B03.09.530.022	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 250W NAV-T/SON-T/HQI-T/D attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	199,06
	(Euro centonovantanovevirgolazero)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.09.530.023	F. e p. o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 400W NAV-T/SON-T/HQI-BT/D attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	209,35
	(Euro duecentonovevirgolatrentacinque)		
B03.09.530.024	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 250W HPI-T Plus attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamenti a linea predisposta.	cad.	183,13
	(Euro centottantatrevirgolatredici)		
B03.09.530.025	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio simmetrico fascio medio, vetro temperato 400W HPI-T Plus attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	190,34
	(Euro centonovantavirgolatrentaquattro)		
B03.09.530.031	F. e p.o di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 150W NAV-T/SON-T/CDO-TT attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada ECO e allacciamento a linea predisposta.	cad.	197,88
	(Euro centonovantasettevirgolaottantotto)		
B03.09.530.032	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 250W NAV-T/SON-T/HQI-T/D attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	202,18
	(Euro duecentoduevirgoladiciotto)		
B03.09.530.033	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 400W NAV-T/SON-T/HQI-BT/D attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	212,47
	(Euro duecentododicivirgolaquarantasette)		
B03.09.530.034	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 250W HPI-T Plus attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	186,25
	(Euro centottantaseivirgolaventicinque)		
B03.09.530.035	F. e p.o. di Proiettore in lega di alluminio pressofuso tipo JOLLY 2 o equivalente, grado di protezione IP65, riflettore in alluminio asimmetrico fascio medio, vetro temperato 400W HPI-T Plus attacco E40, completa di staffe di fissaggio, lampada e allacciamento a linea predisposta.	cad.	193,45
	(Euro centonovantatrevirgolaquarantacinque)		
B03.09.540	F. e p.o. di Armature stradali		
B03.09.540.001	F. e p.o. di Armatura stradale in tecnopolimero, ottica "cut off", per installazione su pali diritti o a frusta, 70W NAV-T/SON-T/CDO-TT attacco E27, tipo Lyra 11 o equivalente, compresa lampada ECO, caratteristiche: - Corpo e coperchio in poliammide stabilizzata alle alte temperature e ai raggi U.V.; - Il coperchio, incernierato al corpo, aprendo il coperchio l'alimentazione elettrica viene automaticamente interrotta dal sezionatore di linea che garantisce la sicurezza del manutentore. - Attacco e cavallotto fermapalo pressofusi in lega di alluminio, adatti per pali di diametro da42 a 76mm. Bloccaggio rapido ed efficace con un grano Inox M8 e controdado di sicurezza. Inclinazione dell'apparecchio regolabile dall'esterno, da 0° a +20°; - Gruppo elettrico a 230V 50Hz. Morsetto di alimentazione 2x2,5mmq; - Gruppo ottico stagno IP66 ; - Riflettore, in alluminio purissimo 99,8% brillantato ed ossidato. - Schermo in vetro piano temprato con guarnizione siliconica antinvecchiamento colata direttamente sul vetro. La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggjo di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.	cad.	227,15
	(Euro duecentoventisettevirgolaquindici)		
B03.09.540.002	F. e p.o. di Armatura stradale in tecnopolimero, ottica "cut off", per installazione su pali diritti o a frusta, 100W NAV-T/SON-T/CDO-TT attacco E40, tipo Lyra 11 o equivalente compresa lampada ECO, caratteristiche: - Corpo e coperchio in poliammide stabilizzata alle alte temperature e ai raggi U.V.; - Il coperchio, incernierato al corpo, aprendo il coperchio l'alimentazione elettrica viene automaticamente interrotta dal sezionatore di linea che garantisce la sicurezza del manutentore. - Attacco e cavallotto fermapalo pressofusi in lega di alluminio, adatti per pali di diametro da42 a 76mm. Bloccaggio rapido ed efficace con un grano Inox M8 e controdado di sicurezza. Inclinazione dell'apparecchio regolabile dall'esterno, da 0° a +20°; - Gruppo elettrico a 230V 50Hz. Morsetto di alimentazione 2x2,5mmq; - Gruppo ottico stagno IP66 ; - Riflettore, in alluminio purissimo 99,8% brillantato ed ossidato. - Schermo in vetro piano temprato con guarnizione siliconica antinvecchiamento colata direttamente sul vetro. La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggjo di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.	cad.	236,83
	(Euro duecentotrentaseivirgolaottantatre)		
B03.09.540.003	F. e p.o. di Armatura stradale in tecnopolimero, ottica "cut off", per installazione su pali diritti o a frusta, 150W NAV-T/SON-T/CDO-TT attacco E40, tipo Lyra 11 o equivalente compresa lampada ECO, caratteristiche: - Corpo e coperchio in poliammide stabilizzata alle alte temperature e ai raggi U.V.; - Il coperchio, incernierato al corpo, aprendo il coperchio l'alimentazione elettrica viene automaticamente interrotta dal sezionatore di linea che garantisce la sicurezza del manutentore. - Attacco e cavallotto fermapalo pressofusi in lega di alluminio, adatti per pali di diametro da42 a 76mm. Bloccaggio rapido ed efficace con un grano Inox M8 e controdado di sicurezza. Inclinazione dell'apparecchio regolabile dall'esterno, da 0° a +20°; - Gruppo elettrico a 230V 50Hz. Morsetto di alimentazione 2x2,5mmq; - Gruppo ottico stagno IP66 ; - Riflettore, in alluminio purissimo 99,8% brillantato ed ossidato. - Schermo in vetro piano temprato con guarnizione siliconica antinvecchiamento colata direttamente sul vetro. La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggjo di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.	cad.	244,70
	(Euro duecentoquarantaquattrovirgolasettanta)		
B03.09.540.004	F. e p.o. di Armatura stradale in tecnopolimero, ottica "cut off", per installazione su pali diritti o a frusta, 250W NAV-T/SON-T/HQI-T/D attacco E40, tipo Lyra 11 o equivalente compresa lampada, caratteristiche: - Corpo e coperchio in poliammide stabilizzata alle alte temperature e ai raggi U.V.; - Il coperchio, incernierato al corpo, aprendo il coperchio l'alimentazione elettrica viene automaticamente interrotta dal sezionatore di		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>linea che garantisce la sicurezza del manutentore.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco e cavallotto fermapalo pressofusi in lega di alluminio, adatti per pali di diametro da 42 a 76mm. Bloccaggio rapido ed efficace con un grano Inox M8 e controdado di sicurezza. Inclinazione dell'apparecchio regolabile dall'esterno, da 0° a +20°; - Gruppo elettrico a 230V 50Hz. Morsetto di alimentazione 2x2,5mmq; - Gruppo ottico stagno IP66 ; - Riflettore, in alluminio purissimo 99,8% brillantato ed ossidato. - Schermo in vetro piano temprato con guarnizione siliconica antinvecchiamento colata direttamente sul vetro. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	274,00
	(Euro duecentosettantaquattrovirgolazerozero)		
B03.09.540.011	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 70W NAV-T/SON-T/CDO-TT, reattore elettronico, attacco E27, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", compresa lampada ECO, caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. - Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri. - Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox. - Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro. - Viteria esterna in Inox. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	200,16
	(Euro duecentovirgolasedici)		
B03.09.540.012	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 100W NAV-T/SON-T/CDO-TT _ NAV-E/SON attacco E40, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", compresa lampada ECO, caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. - Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri. - Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox. - Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro. - Viteria esterna in Inox. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	213,36
	(Euro duecentotredicivirgolatrentasei)		
B03.09.540.013	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 150W NAV-T/SON-T/CDO-TT _ NAV-E/SON attacco E40, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", compresa lampada ECO, caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. - Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri. - Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox. - Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro. - Viteria esterna in Inox. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	221,23
	(Euro duecentoventunovirgolaventitre)		
B03.09.540.014	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 250W NAV-T/HQI-T/D _ NAV-E/SON attacco E40, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", compresa lampada caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. - Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri. - Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox. - Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro. - Viteria esterna in Inox. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	250,76
	(Euro duecentocinquantavirgolasettantasei)		
B03.09.540.015	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 1x42w DULUX T/E attacco GX24q-4, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", compreso lampada caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. - Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri. - Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox. - Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro. - Viteria esterna in Inox. <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsettiera di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	200,46
	(Euro duecentovirgolaquarantasei)		
B03.09.540.016	<p>F. e p.o. di Armatura stradale per l'illuminazione stradale e di parcheggi, installazione a testapalo o a frusta, 2x18W DULUX-L/PL-L attacco 2G11, tipo Myra 12 o equivalente con vetro di sicurezza temprato, piano "cut-off", comprese lampade caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attacco per pali Ø42-60mm, in alluminio pressofuso verniciato previa fosfocromatazione. Bloccaggio rapido su palo + controdado di sicurezza. - Corpo portante in tecnopolimero (PA66-40% FV) - Le parti elettriche (gruppo di alimentazione e portalamпада) assemblate su una piastra isolante asportabile a scatto. 		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>- Riflettore in alluminio purissimo, brillantato ed ossidato, verniciato esternamente con polveri poliesteri.</p> <p>- Chiusura del vano ottico con vetro di sicurezza temprato spessore 5mm (17J), incernierato in modo imperdibile con un telaio in tecnopolimero. Clips di chiusura imperdibili, in alluminio estruso con molla Inox.</p> <p>- Guarnizione in mousse siliconica antinvecchiamento depositata direttamente sul vetro.</p> <p>- Viteria esterna in Inox.</p> <p>La voce comprende il cavo 3x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsetteria di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	193,12
	(Euro centonovantatrevirgoladodici)		
B03.09.540.021	<p>F. e p.o. di Supporto in acciaio verniciato per installazione di apparecchi ad angolo o parete.</p>	cad.	30,81
	(Euro trentavirgolaottantuno)		
B03.09.540.031	<p>F. e p.o. di Apparecchio stradale e per l'arredo urbano con barre a LED di potenza per illuminazione di parcheggi, piazze, aree verdi. Sistema modulare, con corpo in pressofusione di alluminio con telaio in alluminio estruso, grado di protezione IP66, predisposizione per installazione su palo quadrato o circolare. Classe di isolamento II, completo di n.2 barre a LED ciascuna da 20W per una potenza totale di 40W.Tipo RUUD LEDWAY STREET ottica TLB.</p> <p>La voce comprende il cavo 2x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsetteria di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	1.127,63
	(Euro millecentoventisettevirgolasessantatre)		
B03.09.540.032	<p>F. e p.o. di Apparecchio stradale e per l'arredo urbano con barre a LED di potenza per illuminazione di parcheggi, piazze, aree verdi. Sistema modulare, con corpo in pressofusione di alluminio con telaio in alluminio estruso, grado di protezione IP66, predisposizione per installazione su palo quadrato. Classe di isolamento II, completo di n.3 barre a LED ciascuna da 20W per una potenza totale di 60W.Tipo RUUD LEDWAY STREET ottica PR.</p> <p>La voce comprende il cavo 2x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsetteria di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	1.375,57
	(Euro milletrecentosettantacinquevirgolacinquantasette)		
B03.09.540.033	<p>F. e p.o. di Apparecchio stradale e per l'arredo urbano con barre a LED di potenza per illuminazione di parcheggi, piazze, aree verdi. Sistema modulare, con corpo in pressofusione di alluminio con telaio in alluminio estruso, grado di protezione IP66, predisposizione per installazione su palo quadrato. Classe di isolamento II, completo di n.3 barre a LED ciascuna da 20W per una potenza totale di 60W.Tipo RUUD LEDWAY STREET ottica PRB.</p> <p>La voce comprende il cavo 2x1,5 mmq FG7(O)R dal corpo illuminante alla morsetteria di palo (questa esclusa dalla fornitura), l'allacciamento il montaggio su palo ed il noleggio di piattaforma aerea a cella su braccio telescopico.</p>	cad.	1.403,40
	(Euro millequattrocentotrevirgolaquaranta)		
B03.09.550	F. e p.o. di Pali		
B03.09.550.001	<p>F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio singolo con braccio laterale fisso Spessore: 3 mm Altezza:5 mt Diametro:100 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsetteria (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>	cad.	526,40
	(Euro cinquecentoventiseivirgolaquaranta)		
B03.09.550.002	<p>F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio singolo con braccio laterale fisso Spessore: 3 mm Altezza:5 mt Diametro:100 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsetteria (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>	cad.	609,89
	(Euro seicentonovevirgolaottantanove)		
B03.09.550.003	<p>F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio singolo con braccio laterale fisso Spessore: 4 mm Altezza:8 mt Diametro:120 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsetteria (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>	cad.	900,20
	(Euro novecentovirgolaventi)		
B03.09.550.004	<p>F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio singolo con braccio laterale fisso Spessore: 4 mm Altezza:10 mt Diametro:120 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsetteria (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte,</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
	----- cad.		1.188,62
	(Euro millecentottantottovirgolasessantadue)		
B03.09.550.011	F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio doppio con braccio laterale fisso Spessore: 3 mm Altezza:5 mt Diametro:100 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsettiera (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	cad.	526,40
	(Euro cinquecentoventiseivirgolaquaranta)		
B03.09.550.012	F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio doppio con braccio laterale fisso Spessore: 3 mm Altezza:6 mt Diametro:100 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsettiera (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	cad.	609,89
	(Euro seicentonovevirgolaottantanove)		
B03.09.550.013	F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio doppio con braccio laterale fisso Spessore: 4 mm Altezza:8 mt Diametro:120 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsettiera (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	cad.	900,20
	(Euro novecentovirgolaventi)		
B03.09.550.014	F. e p.o. di Palo quadrato da interramento per montaggio di apparecchio doppio con braccio laterale fisso Spessore: 4 mm Altezza:10 mt Diametro:120 mm. Palo fornito con tre lavorazioni standard, asola in ingresso cavi, aletta di messa a terra e asola per morsettiera (compresa nella fornitura). Palo in acciaio; zincatura eseguita a norma EN 40/4; fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; collegamento di messa a terra con connettore di derivazione a C in rame sezione passante 16 mmq completo di capocorda e morsetti; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	cad.	1.188,62
	(Euro millecentottantottovirgolasessantadue)		
B03.09.550.051	F. e p.o. di Palo cilindrico da interramento per montaggio di apparecchio doppio in alluminio pressofuso verniciato Diametro:Ø 76 Altezza:3 mt Lunghezza utile fuori terra:2,6 mt fornito in opera completo di: manicotto autocollante e termorestringente per protezione anticorrosione applicato in corrispondenza della sezione di incastro; tubo protettivo isolante flessibile in PVC autoestinguente corrugato pesante con resistenza allo schiacciamento superiore a 750 N secondo CEI 23/14 (V 1971) fascicolo 297 ed UNEL 37122-70 dotato di M.Q. posato e predisposto dal pozzetto all'asola di ispezione; compreso altresì spostamenti dal deposito di cantiere, sollevamenti e cali con mezzi idonei, sabbia e malta cementizia espansiva per ancoraggio del palo nel blocco di fondazione; dove necessari eventuali segnali stradali anche luminosi, transenne di protezione e delimitazione e quanto normalmente previsto dal Codice della Strada e dalle Normative vigenti sono previsti per la durata del lavoro; sono esclusi: opere edili, blocchi di fondazione, pozzetti, scavi e ripristini da compensarsi a parte, come pure eventuali interventi e misure di sicurezza ove fosse necessaria la modifica alla circolazione veicolare e/o pedonale; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	cad.	287,61
	(Euro duecentottantasettevirgolasessantuno)		
B03.11	F. E P.O. DERIVAZIONI D'IMPIANTO		
B03.11.005	POSA IN TUBO E/O CANALETTA ESISTENTE		
B03.11.005.001	f. p.o. di derivazione di impianto di placca e supporto su scatola portafrutto 3 moduli esistente serie standard completa di: supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatdr colore da definire con la D.L., escluso tracce scatole e tubazioni compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	5,63
	(Euro cinquevirgolasessantatre)		
B03.11.005.002	f. p.o. di derivazione di impianto di placca e supporto su scatola portafrutto 4 moduli esistente serie standard completa di: supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatdr colore da definire con la D.L., escluso tracce scatole e tubazioni compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	7,03
	(Euro settevirgolazerotre)		
B03.11.005.003	f. p.o. di derivazione di impianto di placca e supporto su scatola portafrutto 4 moduli esistente serie standard completa di: supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatdr colore da definire con la D.L., escluso tracce scatole e tubazioni compreso tutto		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ottovirgoladieci)	cad	8,10
B03.11.005.011	f. p.o. di derivazione di impianto di punto luce per illuminazione di emergenza in tubazione e/o canaletta esistente più linea BUS completo di: cavo 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K più linea BUS in cavo FROR 2(1x1,5) mmq escluso tracce tubazioni compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro quattordicivirgolatrentasei)	cad	14,36
B03.11.005.012	f. p.o. di derivazione di impianto di punto luce aggiunto in tubazione e/o canaletta esistente completo di: cavo 3x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, escluso tracce tubazioni compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro tredicivirgolasessantotto)	cad	13,68
B03.11.010	POSA SOTTOTRACCIA		
B03.11.010.001	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatr colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro diciannovevirgolazerosei)	cad	19,06
B03.11.010.002	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 4 moduli; placca 4 moduli serie standatr colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventunovirgolasessantadue)	cad	21,62
B03.11.010.003	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 6 moduli; placca 6 moduli serie standatr colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro venticinquevirgolatrentasette)	cad	25,37
B03.11.010.010	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli completa di placca stagna IP55 completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; placca 3 moduli serie stagna IP55, escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventunovirgolaquarantotto)	cad	21,48
B03.11.010.015	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie extra colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventiquattrovirgolacinquantotto)	cad	24,58
B03.11.010.016	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 4 moduli; placca 4 moduli serie extra colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventinovevirgolazerotto)	cad	29,08
B03.11.010.017	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 7 moduli completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa sottotraccia; tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; supporto 7 moduli; placca 7 moduli serie extra colore da definire con la D.L., escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura scatole e tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro trentottovirgoladicinnoe)	cad	38,19
B03.11.010.020	f. p.o. di punto luce aggiunto sottotraccia completo di: tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; cavo 3x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro sedicivirgolaottantadue)	cad	16,82
B03.11.010.021	f. p.o. di punto luce per illuminazione di emergenza sottotraccia più linea BUS completo di: tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione per posa sottotraccia; cavo 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K più linea BUS in cavo FROR 2(1x1,5) mmq escluso tracce e riprese compreso segnatura delle tracce appuntatura tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro diciannovevirgolaventicinque)	cad	19,25
B03.11.020	POSA A PARETE TUBO PVC IP65		
B03.11.020.001	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 1 modulo IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventiseivirgolatrentadue)	cad	26,32
B03.11.020.002	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 2 moduli IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventiseivirgolatrentadue)	cad	26,32
B03.11.020.003	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. ----- (Euro ventisettevirgolaottanta)	cad	27,80
B03.11.020.004	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventottovirgolatrentacinque)	cad	28,35
B03.11.020.005	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro trentunovirgolazerozero)	cad	31,00
B03.11.020.010	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 1 modulo IP55 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventisettevirgolassessantanove)	cad	27,69
B03.11.020.011	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 2 moduli IP55 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventisettevirgolassessantanove)	cad	27,69
B03.11.020.012	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli IP55 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventinovevirgolasettantotto)	cad	29,78
B03.11.020.013	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli IP55 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro trentaduevirgolaquarantasette)	cad	32,47
B03.11.020.020	f. p.o. di punto luce aggiunto posa a parete tubo PVC IP65 completo di: tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; cavo 3x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, compreso di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventiquattrovirgolassessantacinque)	cad	24,65
B03.11.020.021	f. p.o. di punto luce per illuminazione di emergenza posa a parete tubo PVC IP65 più linea BUS completo di: tubo pvc; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; cavo per alimentazione 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, cavo per linea BUS FROR 2(1x1,5) mmq compreso di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventiseivirgolatrentuno)	cad	26,31
B03.11.020.031	f. p.o. di punto luce aggiunto in cavo FG7OM1 posa in controsoffitto completo di: quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; cavo 3x(1x1,5 mmq) FG7OM1, compreso di collari e/o fascette, minuterie raccordi e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro ventiquattrovirgolazerotto)	cad	24,08
B03.11.030	POSA A PARETE TUBO ACCIAIO ZINCATO IP68		
B03.11.030.001	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 1 modulo IP40 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantavirgolaquarantotto)	cad	50,48
B03.11.030.002	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 2 moduli IP40 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantavirgolaquarantotto)	cad	50,48
B03.11.030.003	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli IP40 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantacinquevirgolaquarantaquattro)	cad	55,44
B03.11.030.004	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli IP40 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantacinquevirgolanoventotto)	cad	55,98
B03.11.030.005	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli IP40 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro sessantasettevirgoladieci)	cad	67,10
B03.11.030.010	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 1 modulo IP55 posa a parete tubo PVC IP65 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantunovirgolaottantaquattro)	cad	51,84
B03.11.030.011	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 2 moduli IP55 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantunovirgolaottantaquattro)	cad	51,84
B03.11.030.012	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli IP55 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; copleta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita. (Euro cinquantasettevirgolaquarantuno)	cad	57,41

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.11.030.013	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli IP55 posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completa di: scatola portafrutto per posa a parete; tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; coileta di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	60,10
	(Euro sessantavirgoladieci)		
B03.11.030.020	f. p.o. di punto luce aggiunto posa a parete tubo acciaio zincato IP68 completo di: tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; cavo 3x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, compreso di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	39,01
	(Euro trentanovevirgolazerozero)		
B03.11.030.021	f. p.o. di punto luce per illuminazione di emergenza posa a parete tubo acciaio zincato IP68 più linea BUS completo di: tubo acciaio zincato; quota parte di scatola di derivazione per posa a parete; cavo per alimentazione 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, cavo per linea BUS FROR 2(1x1,5) mmq compreso di collari minuterie raccordi curve e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	42,67
	(Euro quarantaduevirgolasessantasette)		
B03.11.040	POSA A PARETE IN CANALETTA A CORNICE E/O BATTISCOPIA		
B03.11.040.001	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 80x25mm completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatrd colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	15,98
	(Euro quindicivirgolanoventotto)		
B03.11.040.002	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 80x25mm completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 6 moduli; placca 6 moduli serie standatrd colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	22,51
	(Euro ventiduevirgolacinquantuno)		
B03.11.040.011	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 80x25mm completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie extra colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	21,51
	(Euro ventunovirgolacinquantuno)		
B03.11.040.012	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 80x25mm completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 6 moduli; placca 6 moduli serie extra colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	33,32
	(Euro trentatrevirgolatrentadue)		
B03.11.040.021	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 120x25mm completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatrd colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	23,32
	(Euro ventitrevirgolatrentadue)		
B03.11.040.022	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 120x25mm completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 6 moduli; placca 6 moduli serie standatrd colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	30,97
	(Euro trentavirgolanoventasette)		
B03.11.040.031	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 120x25mm completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie extra colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	28,86
	(Euro ventottovirgolaottantasei)		
B03.11.040.032	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 120x25mm completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; supporto 6 moduli; placca 6 moduli serie extra colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	41,78
	(Euro quarantunovirgolasettantotto)		
B03.11.040.041	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 80x25mm derivazione con tappo cieco completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; placca 3 moduli cieca, compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	14,61
	(Euro quattordicivirgolasessantuno)		
B03.11.040.042	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli posa in canale a battiscopa e/o cornice 120x25mm derivazione con tappo cieco completa di: scatola portafrutto per posa in canale a battiscopa e/o cornice; placca 3 moduli cieca, compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	21,96
	(Euro ventunovirgolanoventasei)		
B03.11.040.043	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli universale posa a parete per derivazione completa di: scatola portafrutto per posa a parete; placca cieca, compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	12,27
	(Euro dodicivirgolaventisette)		
B03.11.040.051	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli universale posa a parete completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa a parete; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standatrd colore da definire con la D.L.,compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	13,64
	(Euro tredicivirgolasessantaquattro)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.11.040.052	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli universale posa a parete completa di placca serie extra completa di: scatola portafrutto per posa a parete; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie extra colore da definire con la D.L., compreso tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	19,17
	(Euro diciannovevirgoladiciassette)		
B03.11.040.061	f. p.o. di punto luce aggiunto posa in minicanale completo di: minicanale 20x10mm; scatola di derivazione per posa a parete; cavo 3x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, compreso minuterie giunti e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	24,76
	(Euro ventiquattrovirgolasettantasei)		
B03.11.040.062	f. p.o. di punto luce per illuminazione di emergenza posa a parete in minicanale più linea BUS completo di: minicanale 16x16mm; scatola di derivazione per posa a parete; cavo per alimentazione 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K, cavo per linea BUS FROR 2(1x1,5) mmq compreso minuterie giunti e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	28,80
	(Euro ventottovirgolaottanta)		
B03.11.045	POSA IN PARETE CAVA O TRAMEZZO LEGGERA (CARTONGESSO) CONFORME CEI EN 60670-1 CEI 64-8		
B03.11.045.001	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 3 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in parete cava o tramezza leggera (cartongesso); tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; supporto 3 moduli; placca 3 moduli serie standard colore da definire con la D.L., compreso forature tagli ancoraggio e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	21,28
	(Euro ventunovirgolaventotto)		
B03.11.045.002	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 4 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in parete cava o tramezza leggera (cartongesso); tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; supporto 4 moduli; placca 4 moduli serie standard colore da definire con la D.L., compreso forature tagli ancoraggio e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	24,14
	(Euro ventiquattrovirgolaquattordici)		
B03.11.045.003	f. p.o. di derivazione di impianto di scatola portafrutto 6/7 moduli completa di placca serie standard completa di: scatola portafrutto per posa in parete cava o tramezza leggera (cartongesso); tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; supporto 6/7 moduli; placca 6/7 moduli serie standard colore da definire con la D.L., compreso forature tagli ancoraggio e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	28,01
	(Euro ventottovirgolazero)		
B03.11.045.021	f. p.o. di punto luce per illuminazione di emergenza per pareti cave o tramezze leggere (cartongesso) più linea BUS completo di: tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; cavo 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K più linea BUS in cavo FROR 2(1x1,5) mmq compreso fissaggio tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	16,96
	(Euro sedicivirgolanoventasei)		
B03.11.045.022	f. p.o. di punto luce aggiunto per pareti cave o tramezze leggere (cartongesso) completo di: tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; scatola portafrutto 3 moduli con coperchio cieco, cavo H07Z1-K 3x(1x1,5) mmq compreso fissaggio tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	19,49
	(Euro diciannovevirgolaquarantanove)		
B03.11.045.023	f. p.o. di punto luce aggiunto dimmerabile per pareti cave o tramezze leggere (cartongesso) completo di: tubo corrugato; quota parte di scatola di derivazione; scatola portafrutto 3 moduli con coperchio cieco, cavo 2x(1x1,5 mmq) H07Z1-K per dimmer e cavo H07Z1-K 3x(1x1,5) mmq per alimentazione compreso fissaggio tubazioni e tutto quanto necessario a dare la voce finita.	cad	21,76
	(Euro ventunovirgolasettantasei)		
B03.11.050	APPARECCHI COMPONENTI SERIE STANDARD		
B03.11.050.001	f. e p.o. di punto luce semplice interruzione frutto serie standard composto da : interruttore 1P 16A, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	14,80
	(Euro quattordicivirgolaottanta)		
B03.11.050.002	f. e p.o. di punto luce semplice interruzione luminoso frutto serie standard composto da : interruttore illuminabile 1P 16A, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	18,92
	(Euro diciottovirgolanoventadue)		
B03.11.050.003	f. e p.o. di punto luce interruzione bipolare frutto serie standard composto da : interruttore bipolare, linea in cavo H07Z1-K 4x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	21,05
	(Euro ventunovirgolazero)		
B03.11.050.004	f. e p.o. di punto luce interruzione bipolare luminoso frutto serie standard composto da : interruttore bipolare luminoso, linea in cavo H07Z1-K 4x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	22,97
	(Euro ventiduevirgolanoventasette)		
B03.11.050.005	f. e p.o. di punto luce deviato frutto serie standard composto da : n.2 deviatori , linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola portafrutto queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	34,19
	(Euro trentaquattrovirgoladiciannove)		
B03.11.050.006	f. e p.o. di punto luce deviato luminoso frutto serie standard composto da : n.2 deviatori luminosi, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) deviazione + 2x(1x1,5mmq) neutro + 1x(1x1,5mmq) ritorno da scatola portafrutto a scatola portafrutto queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	38,74
	(Euro trentottovirgolasettantaquattro)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.11.050.007	f. e p.o. di punto luce intermedio frutto serie standard composto da : invertitore, linea in cavo H07Z1-K 4x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	29,95
	(Euro ventinovevirgolovanotacinque)		
B03.11.050.008	f. e p.o. di punto luce comando a pulsante compreso relè paso paso frutto serie standard composto da : pulsante 1 P NO, relè passo passo, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	31,16
	(Euro trentunovirgolasedici)		
B03.11.050.009	f. e p.o. di punto di comando a pulsante frutto serie standard composto da : pulsante 1 P NO, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	15,27
	(Euro quindicivirgolaventesette)		
B03.11.050.010	f. e p.o. di punto di comando a pulsante a tirante frutto serie standardcomposto da : pulsante a tirante 1 P NO, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	19,78
	(Euro diciannovevirgolasettantotto)		
B03.11.050.050	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	16,77
	(Euro sedicivirgolasettantasette)		
B03.11.050.051	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A bivalente frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A bivalente, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	17,99
	(Euro diciassettevirgolovanotannove)		
B03.11.050.052	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A schuko/unel frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A schuko/unel, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	20,11
	(Euro ventivirgolaundici)		
B03.11.050.053	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A bivalente + inter. bipolare frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A bivalente, interruttore bipolare 16A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	26,02
	(Euro ventiseivirgolazero due)		
B03.11.050.054	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A schuko/unel + inter. bipolare frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A schuko/unel, inetruttore bipolare 16A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	26,75
	(Euro ventiseivirgolasettantacinque)		
B03.11.050.055	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10A + inter. magn. 1P+N 6A frutto serie standardcomposto da : presa 2P+T 10A, interruttore megnetotermico 1P+N 6A, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	42,90
	(Euro quarantaduevirgolovanovanta)		
B03.11.050.056	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A bivalente + inter. magn. 1P+N 10A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A bivalente, interruttore magnetotermico 1P+N 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	47,04
	(Euro quarantasettevirgolazeroquattro)		
B03.11.050.057	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A schuko/unel + inter. magn. 1P+N 10A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A schuko/unel, inetruttore magnetotermico 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	47,77
	(Euro quarantasettevirgolasettantasette)		
B03.11.050.058	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10A + inter. magn. diff. 1P+N 6A _ 0,01A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10A, interruttore megnetotermico differenziale 1P+N 6A, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	96,73
	(Euro novantaseivirgolasettantatre)		
B03.11.050.059	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A bivalente + inter. magn. diff. 1P+N 10A _ 0,01A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A bivalente, interruttore magnetotermico differenziale 1P+N 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	99,72
	(Euro novantanovevirgolasettantadue)		
B03.11.050.060	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A schuko/unel + inter. magn. diff. 1P+N 10A _ 0,01A frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A schuko/unel, inetruttore magnetotermico differenziale 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	100,45

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centovirgolaquarantacinque)		
B03.11.050.061	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10A aggiunta frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10A, linea in cavo H07Z1-K 3x(1x1,5mmq) in cassetta esistente in parallelo a presa esistente compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	8,35
	(Euro ottovirgolatrentacinque)		
B03.11.050.062	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A bivalente aggiunta frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A bivalente, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) in cassetta esistente in parallelo a presa esistente compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	8,50
	(Euro ottovirgolacinquanta)		
B03.11.050.063	f. e p.o. di punto presa 2P+T 10/16A schuko/unel aggiunta frutto serie standard composto da : presa 2P+T 10/16A schuko/unel, linea in cavo H07Z1-K 3x(2x1,5mmq) in cassetta esistente in parallelo a presa esistente compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	10,62
	(Euro diecivirgolasessantadue)		
B03.11.050.100	f. e p.o. di punto presa dati/tonia RJ45 cat. 5E frutto serie standard composto da : presa dati/tonia RJ45 cat. 5E, escluso linea in cavo UTP cat. 5E da quantificare a parte compreso allacciamento e montaggio in scatola portafrutto predisposta esclusa dalla fornitura completo di accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	15,73
	(Euro quindicivirgolasettantatre)		
B03.11.050.101	f. e p.o. di punto presa telefonica RJ11 frutto serie standard composto da : presa telefonica RJ11, escluso linea da quantificare a parte compreso allacciamento e montaggio in scatola portafrutto predisposta esclusa dalla fornitura completo di accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	14,84
	(Euro quattordicivirgolaottantaquattro)		
B03.11.050.102	f. e p.o. di punto presa TV/SAT frutto serie standard standard composto da : presa TV, escluso linea da quantificare a parte compreso allacciamento e montaggio in scatola portafrutto predisposta esclusa dalla fornitura completo di accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	13,16
	(Euro tredicivirgolasedici)		
B03.11.050.201	F. e p.o. di Supporto 2 moduli	cad	4,32
	(Euro quattrovirgolatrentadue)		
B03.11.050.202	F. e p.o. di Supporto 3 moduli	cad	3,41
	(Euro trevirgolaquarantuno)		
B03.11.050.203	F. e p.o. di Supporto 6 moduli	cad	4,64
	(Euro quattrovirgolasessantaquattro)		
B03.11.050.211	F. e p.o. di Placca in tecnopolimero colori vari 2 moduli	cad	5,00
	(Euro cinquevirgolazerozero)		
B03.11.050.212	F. e p.o. di Placca in tecnopolimero colori vari 3 moduli	cad	5,00
	(Euro cinquevirgolazerozero)		
B03.11.050.213	F. e p.o. di Placca in tecnopolimero colori vari 6 moduli	cad	7,49
	(Euro settevirgolaquarantanove)		
B03.11.050.221	f. e p.o. di punto di punto luce interrotto da rilevatore di movimento composto da : rilevatore di movimento, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	80,24
	(Euro ottantavirgolaventiquattro)		
B03.11.050.222	f. e p.o. di spia di segnalazione colore rosso/verde/giallo composto da : spia luminosa, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	11,01
	(Euro undicivirgolazerozero)		
B03.11.080	IMPIANTI DI SEGNALEZIONE		
B03.11.080.002	f. p.o. di quadro display numerico per impianti fino a 24 chiamate compreso installazione in contenitore predisposto (questo escluso dalla fornitura), allacciamenti e tutto quanto necessario a rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	743,19
	(Euro settecentoquarantatrevirgoladiciannove)		
B03.11.080.003	f. p.o. di contenitore da esterno per display numerico12/24 chiamate compreso accessori fi fissaggio e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad	39,31
	(Euro trentanovevirgolatrentuno)		
B03.11.080.004	f. p.o. di cornice di finitura per display numerico12/24 chiamate vari colori	cad	26,70
	(Euro ventiseivirgolasettanta)		
B03.11.080.010	f. e p.o. di punto di comando a pulsante con microcodifica frutto serie standard composto da : pulsante 1 P NO, microcodifica, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	18,76
	(Euro diciottovirgolasettantasei)		
B03.11.080.011	f. e p.o. di punto di comando a pulsante con microcodifica + microcodifica finale frutto serie standard composto da : pulsante 1 P NO, microcodifica + microcodifica finale, linea in cavo H07Z1-K 2x(1x1,5mmq) da scatola portafrutto a scatola di		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.		
	(Euro ventitrevirgolasettantanove)	cad	23,79
B03.11.080.020	f. e p.o. di chiamata di soccorso WC disabili frutto serie standard composto da : n.1 pulsante 1 P NO, n.1 pulsante a tirante 1 P NO, n.1 spia luminosa, n.1 suoneria, n.1 relè monostabile linea in cavo H07Z1-K 1x1,5mmq da scatole portafrutto a scatola di derivazione queste predisposte ed allacciamento a linea dorsale esclusa dalla fornitura compreso accessori per rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad	73,19
	(Euro settantatrevirgoladiciannove)		
B03.11.100	F. e p.o. di Prese interbloccate per posa da incasso nella muratura e da parete grado di protezione IP44 - IP55 in PVC e Metallo su tubazione e linea predisposta esclusa dalla fornitura.		
B03.11.100.001	F. e p.o. Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 2P+T 16A 230V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	32,07
	(Euro trentaduevirgolazerosette)		
B03.11.100.002	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 3P+T 16A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	34,44
	(Euro trentaquattrovirgolaquarantaquattro)		
B03.11.100.003	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	40,59
	(Euro quarantavirgolacinquantanove)		
B03.11.100.011	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 2P+T 32A 230V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	37,85
	(Euro trentasettevirgolaottantacinque)		
B03.11.100.012	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 3P+T 32A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	41,65
	(Euro quarantunvirgolasesantacinque)		
B03.11.100.013	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP44 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	46,37
	(Euro quarantaseivirgolatrentasette)		
B03.11.100.021	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 2P+T 16A 230V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	36,06
	(Euro trentaseivirgolazerosei)		
B03.11.100.022	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 3P+T 16A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	38,80
	(Euro trentottovirgolaottanta)		
B03.11.100.023	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	42,29
	(Euro quarantaduevirgolaventinove)		
B03.11.100.031	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 2P+T 32A 230V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	46,59
	(Euro quarantaseivirgolacinquantanove)		
B03.11.100.032	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 3P+T 32A 400V compreso montaggio e allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	47,25
	(Euro quarantasettevirgolaventicinque)		
B03.11.100.033	F. e p.o. di Presa CEE fissa compatta con interruttore di blocco senza fondo IP55 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	56,05
	(Euro cinquantaseivirgolazero cinque)		
B03.11.100.041	F. e p.o. di Cassetta con cornice per incasso di presa CEE 16/32A fissa compatta IP44/55 compreso assistenza muraria all'appuntatura escluso opere murarie (tracce muratura e finitura).	cad.	21,63
	(Euro ventunvirgolasesantatre)		
B03.11.100.101	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 2P+T 16A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	61,93
	(Euro sessantunvirgolanoventatre)		
B03.11.100.102	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 3P+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	69,24
	(Euro sessantanovevirgolaventicquattro)		
B03.11.100.103	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	73,30
	(Euro settantatrevirgolarenta)		
B03.11.100.111	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 2P+T 32A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	80,66
	(Euro ottantavirgolasesantasei)		
B03.11.100.112	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 3P+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro novantatrevirgolaottantatre)	cad.	93,83
B03.11.100.113	F. e p.o. di Presa CEE fissa orizzontale con interruttore di blocco e base portafusibili IP44 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	96,36
	(Euro novantaseivirgolatrentasei)		
B03.11.100.201	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 2P+T 16A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	53,30
	(Euro cinquantatrevirgolatrenta)		
B03.11.100.202	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	61,36
	(Euro sessantunovirgolatrentasei)		
B03.11.100.203	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	64,68
	(Euro sessantaquattrovirgolasessantotto)		
B03.11.100.211	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 2P+T 32A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	67,67
	(Euro sessantasettevirgolasessantasette)		
B03.11.100.212	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	80,17
	(Euro ottantavirgoladiciassette)		
B03.11.100.213	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	85,57
	(Euro ottantacinquevirgolacinquantasette)		
B03.11.100.221	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 2P+T 63A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	129,95
	(Euro centoventinovevirgolanoventacinque)		
B03.11.100.222	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+T 63A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	136,46
	(Euro centotrentaseivirgolaquarantasei)		
B03.11.100.223	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco senza fondo e base portafusibili IP55 3P+N+T 63A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	142,61
	(Euro centoquarantaduevirgolasessantuno)		
B03.11.100.224	F. e p.o. di Cassetta con cornice per incasso di presa CEE 16/32A fissa verticali IP44/55 compreso assistenza muraria all'appuntatura escluso opere murarie (tracce muratura e finitura).	cad.	19,22
	(Euro diciannovevirgolaventidue)		
B03.11.100.231	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 2P+T 16A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	71,23
	(Euro settantunovirgolaventitre)		
B03.11.100.232	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	79,67
	(Euro settantanovevirgolasessantasette)		
B03.11.100.233	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	83,65
	(Euro ottantatrevirgolasessantacinque)		
B03.11.100.241	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 2P+T 32A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	90,26
	(Euro novantavirgolaventisei)		
B03.11.100.242	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	98,67
	(Euro novantottovirgolasessantasette)		
B03.11.100.243	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	107,38
	(Euro centosettevirgolatrentotto)		
B03.11.100.251	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 2P+T 63A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	150,27
	(Euro centocinquantavirgolaventisette)		
B03.11.100.252	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+T 63A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	159,63
	(Euro centocinquantannovevirgolasessantatre)		
B03.11.100.253	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili IP55 3P+N+T 63A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura).	cad.	165,79
	(Euro centosessantacinquevirgolasettantanove)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.11.100.254	F. e p.o. di Cassetta con cornice per incasso a pannello di presa CEE 16/32/63A fissa verticali IP44/55 compreso taglio e fissaggio. (Euro trentaquattrovirgolatrenta)	cad.	34,30
B03.11.100.301	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 2P+T 16A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centododicivirgolasettantotto)	cad.	112,78
B03.11.100.302	F. e p. o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 3P+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centoventiduevirgolasettantacinque)	cad.	122,75
B03.11.100.303	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centotrentottovirgolatrentotto)	cad.	138,38
B03.11.100.311	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 2P+T 32A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centoquarantanovevirgolacinquantacinque)	cad.	149,55
B03.11.100.312	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 3P+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centosessantaseivirgoladodici)	cad.	166,12
B03.11.100.313	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare IP66/67 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centottantunovirgolasettantasei)	cad.	181,76
B03.11.100.321	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore modulare IP66/67 2P+T 63A 230V compreso montaggio e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro duecentoventinovevirgolaventisette)	cad.	229,27
B03.11.100.322	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore modulare IP66/67 3P+T 63A 400V compreso montaggio e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro duecentosessantaquattrovirgolatrentotto)	cad.	264,38
B03.11.100.323	F. e p.o. di Presa CEE fissa verticale con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore modulare IP66/67 3P+N+T 63A 400V compreso montaggio e allacciamento su linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro trecentoquarantunovirgolasesantotto)	cad.	341,68
B03.11.100.351	F. e p.o di Piastra in acciaio zincato per composizione quadri di distribuzione moduli 1 mm 125x500 (Euro trentacinquevirgolaventi)	cad.	35,20
B03.11.100.352	F. e p.o di Piastra in acciaio zincato per composizione quadri di distribuzione moduli 2 mm 250x500 (Euro quarantaquattrovirgolaventuno)	cad.	44,21
B03.11.100.353	F. e p.o. di Piastra in acciaio zincato per composizione quadri di distribuzione moduli 3 mm 375x500 (Euro sessantatrevirgolaottantasei)	cad.	63,86
B03.11.100.354	F. e p.o. di Piastra in acciaio zincato per composizione quadri di distribuzione moduli 4 mm 500x500 (Euro centoquattrovirgolacinquantacinque)	cad.	104,55
B03.11.100.361	F. e p.o. di Piastra in materiale termoindurente per composizione quadri di distribuzione moduli 1 mm 125x540 (Euro ventinovevirgolacinquantaquattro)	cad.	29,54
B03.11.100.362	F. e p.o. di Piastra in materiale termoindurente per composizione quadri di distribuzione moduli 2 mm 250x540 (Euro trentacinquevirgolaottantasei)	cad.	35,86
B03.11.100.371	F. e p.o. di Contenitore con coperchio cieco in materiale termoindurente IP66/67 mm 125x175x128 completo di accessori (Euro trentavirgolasesantasette)	cad.	30,67
B03.11.100.372	F. e p.o. di Contenitore con coperchio cieco in materiale termoindurente IP66/67 mm 250x175x128 completo di accessori (Euro trentacinquevirgolaventinove)	cad.	35,29
B03.11.100.381	F. e p.o. di Contenitore con sportello trasparente in materiale termoindurente 5 moduli IP66/67 mm 125x175x128 completo di accessori (Euro quarantaseivirgolaquarantanove)	cad.	46,49
B03.11.100.401	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 2P+T 16A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centotrentavirgolaquarantatre)	cad.	130,43
B03.11.100.402	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centotrentaseivirgolasettantacinque)	cad.	136,75
B03.11.100.403	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+N+T 16A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centocinquantunovirgolaquarantatre)	cad.	151,43

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.11.100.411	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 2P+T 32A 230V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centottantavirgolasessantadue)	cad.	180,62
B03.11.100.412	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro centonovantacinquevirgolatrentuno)	cad.	195,31
B03.11.100.413	F. e o.p. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+N+T 32A 400V compreso montaggio fusibili e allacciamento si linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro duecentododicivirgolaottantaquattro)	cad.	212,84
B03.11.100.421	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore in lega di alluminio IP67 2P+T 63A 230V compreso montaggio allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro quattrocentoundicivirgolaventi)	cad.	411,20
B03.11.100.422	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+T 63A 400V compreso montaggio allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro quattrocentotrentacinquevirgolaottantotto)	cad.	435,88
B03.11.100.423	F. e p.o. di Presa CEE da parete con interruttore di blocco e magnetotermico 10KA in contenitore in lega di alluminio IP67 3P+N+T 63A 400V compreso montaggio allacciamento di linea predisposta (questa esclusa dalla fornitura). (Euro cinquecentoquindicivirgolazerosette)	cad.	515,07
B03.11.100.451	F. e p.o. di Piastra in acciaio zincato per composizione prese in lega di alluminio moduli 2 mm 185x389 (Euro trentaseivirgolaquarantatre)	cad.	36,43
B03.11.100.452	F. e p.o. di Piastra in acciaio zincato per composizione prese in lega di alluminio moduli 3 mm 276x389 (Euro quarantaquattrovirgolasettanta)	cad.	44,70
B03.11.100.461	F. e p.o. di Cassetta modulare in lega di alluminio per composizione mm 92x92x42 IP67 completa di accessori (Euro trentacinquevirgolazeroquattro)	cad.	35,04
B03.11.100.462	F. e p.o. di Cassetta modulare in lega di alluminio per composizione mm 185x92x42 IP67 completa di accessori (Euro cinquantaquattrovirgolazerozero)	cad.	54,01
B03.11.100.471	F. e p.o. di Coperchio alto cieco in lega di alluminio mm 92x92x35 IP67 (Euro quattordicivirgolatrentotto)	cad.	14,38
B03.11.100.472	F. e p.o. di Coperchio alto cieco in lega di alluminio mm 185x92x50 IP67 (Euro sedicivirgolasettantadue)	cad.	16,72
B03.12	F. E P.O. DI IMPIANTI DI TERRA, EQUIPOT. E SCARICHE ATMOSFERICHE		
B03.12.010	F. e p.o. di dispersore di terra a croce in acciaio zincato a caldo		
B03.12.010.001	F. e p.o. di dispersore a croce in acciaio zincato L=1m dim. 50x50x5mm, in pozzetto predisposto. Compreso morsetto di collegamento al conduttore di terra. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro trentunovirgolanoventotto)	cad.	31,98
B03.12.010.002	F. e p.o. di dispersore a croce in acciaio zincato L=1,5m dim. 50x50x5mm, in pozzetto predisposto. Compreso morsetto di collegamento al conduttore di terra. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro trentanovevirgolacinquantotto)	cad.	39,58
B03.12.010.003	F. e p.o. di dispersore a croce in acciaio zincato L=2m dim. 50x50x5mm, in pozzetto predisposto. Compreso morsetto di collegamento al conduttore di terra. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro quarantasettevirgolaottanta)	cad.	47,80
B03.12.010.004	F. e p.o. di dispersore a croce in acciaio zincato L=2,5m dim. 50x50x5mm, in pozzetto predisposto. Compreso morsetto di collegamento al conduttore di terra. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro cinquantottovirgolanoventacinque)	cad.	58,95
B03.12.020	F. e p.o. di dispersore di terra tondo in acciaio ramato		
B03.12.020.001	F. e p.o. di dispersore tondo in acciaio ramato L=1,5m ø18mm, in pozzetto predisposto. Compreso morsetto di collegamento al conduttore di terra. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro quarantottovirgolatrentasette)	cad.	48,37
B03.12.030	F. e p.o. di cartello indicatore per dispersore di terra		
B03.12.030.001	F. e p.o. di cartello indicatore per dispersore di terra in alluminio dim. 250x150mm. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte. (Euro dodicivirgolanoventatre)	cad.	12,93
B03.12.040	F. e p.o. di accessori per dispersori di terra		
B03.12.040.001	F. e p.o. di Composto per la diminuzione della resistività del terreno. Soluzione chimica-elettrolitica atossica di sali 3,5. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventisettevirgolaquarantasette)	cad.	27,47
B03.12.050	F. e p.o. di pozzetto per dispersori di terra		
B03.12.050.001	F. e p.o. di Pozzetto per dispersore di terra in polopropilene, con coperchio e fondo chiuso pre-tranciato dim. 200x200x200mm Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	16,23
	(Euro sedicivirgolaventitre)		
B03.12.050.002	F. e p.o. di Pozzetto per dispersore di terra in polopropilene, con coperchio e fondo chiuso pre-tranciato dim. 300x300x300mm Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	24,51
	(Euro ventiquattrovirgolacinquantuno)		
B03.12.050.003	F. e p.o. di Pozzetto per dispersore di terra in polopropilene, con coperchio e fondo chiuso pre-tranciato dim. 400x400x400mm Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	44,31
	(Euro quarantaquattrovirgolatrentuno)		
B03.12.060	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra		
B03.12.060.001	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra 16mmq. Escluso scavo per l'alloggiamento. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	7,72
	(Euro settevirgolasettantadue)		
B03.12.060.002	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra 25mmq. Escluso scavo per l'alloggiamento. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	8,80
	(Euro ottovirgolaottanta)		
B03.12.060.003	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra 35mmq. Escluso scavo per l'alloggiamento. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	10,35
	(Euro diecivirgolatrentacinque)		
B03.12.060.004	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra 50mmq. Escluso scavo per l'alloggiamento. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	12,34
	(Euro dodicivirgolatrentaquattro)		
B03.12.110	F. e p.o. di collegamento equipotenziale con distribuzione incassata in PVC		
B03.12.110.004	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione ad incasso con tubo corrugato, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 6mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	22,06
	(Euro ventiduevirgolazerosei)		
B03.12.110.006	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione ad incasso con tubo corrugato, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 16mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	33,76
	(Euro trentatrevirgolasettantasei)		
B03.12.120	F. e p.o. di collegamento equipotenziale con distribuzione esterna in PVC		
B03.12.120.004	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione da esterno con tubo PVC, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 6mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	23,07
	(Euro ventitrevirgolazero sette)		
B03.12.120.006	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione da esterno con tubo PVC, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 16mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	35,14
	(Euro trentacinquevirgolaquattordici)		
B03.12.130	F. e p.o. di collegamento equipotenziale con distribuzione esterna in TAZ		
B03.12.130.004	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione da esterno con tubo TAZ, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 6mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	41,13
	(Euro quarantunvirgolatredici)		
B03.12.130.006	F. e p.o. di collegamento equipotenziale a massa metallica o massa estranea con distribuzione da esterno con tubo TAZ, cavo N07V-K di colore giallo-verde, sez. 16mmq, capocorda a morsetto e collare per fissaggio alla tubazione o alla struttura metallica. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	56,81
	(Euro cinquantaseivirgolaottantuno)		
B03.12.540	F. e p.o. di protezione calata con profilo a "C" in vetroresina		
B03.12.540.001	F. e p.o. di protezione calata con profilo a "C" in vetroresina dim. 45x45x3.000mm, compreso staffa di fissaggio in acciaio zincato a caldo, e ogni altro accessorio necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	55,49
	(Euro cinquantacinquevirgolaquarantanove)		
B03.12.550	F. e p.o. di impianto di captazione con conduttore tondo		
B03.12.550.002	F. e p.o. di captazione con conduttore tondo ø10mm per qualsiasi tipo di tetto, con tondo in acciaio zincato conforme alle norme CEI 81-1, 64-8 e 11-1, compreso supporti per tetti piani, a coppi e tegoli, in acciaio inox, quota parte morsetti di giunzione in acciaio zincato a caldo, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	18,01
	(Euro diciottovirgolazero uno)		
B03.12.560	F. e p.o. di impianto di captazione con conduttore piatto		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.12.560.002	F. e p.o. di captazione con conduttore piatto dim. 30x3mm per qualsiasi tipo di tetto, con tondo in acciaio zincato conforme alle norme CEI 81-1, 64-8 e 11-1, compreso supporti per tetti piani, a coppi e tegoli, in acciaio inox, quota parte morsetti di giunzione in acciaio zincato a caldo, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	20,84
	(Euro ventivirgolaottantaquattro)		
B03.12.565	F. e p.o. di calata con conduttore tondo ø10mm		
B03.12.565.002	F. e p.o. di calata con conduttore tondo ø10mm, con tondo in acciaio zincato conforme alle norme CEI 81-1, 64-8 e 11-1, compreso supporti di fissaggio a parete, di connessione, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	m	19,41
	(Euro diciannovevirgolaquarantuno)		
B03.12.590	F. e p.o. di organi di captazione		
B03.12.590.001	F. e p.o. di fungo di captazione per terri carrabili, ø80mm h=50-60mm, compreso supporti di fissaggio a parete, di connessione, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	43,01
	(Euro quarantatrevirgolazero)		
B03.12.590.011	F. e p.o. di Asta di captazione filettata, in lega di alluminio ø16mm h=1m, M16, compreso supporti di fissaggio a parete, di connessione, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	34,09
	(Euro trentaquattrovirgolazero)		
B03.12.590.012	F. e p.o. di Asta di captazione filettata, in lega di alluminio ø16mm h=2m, M16, compreso supporti di fissaggio a parete, di connessione, e ogni altro accessorio di fissaggio e derivazione necessario. Compresi gli oneri e accessori necessari all'installazione a regola d'arte.	cad.	53,73
	(Euro cinquantatrevirgolasettantatre)		
B03.13	F. E P.O. DI CITOFOFONIA E VIDEOCITOFOFONIA		
B03.13.010	F. e p.o. di Kit citofonia e componentistica		
B03.13.010.001	F. e p.o. di Kit citofonico 2 fili monofamiliare 1 tasto. Il kit è composto da: - Pulsantiera ad 1 tasto con posto esterno per fissaggio a parete; - 1 citofono con tasto apriporta e 1 tasto aggiuntivo; - Trasformatore di alimentazione 230Vca-18VA, 3 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	186,45
	(Euro centottantaseivirgolaquarantacinque)		
B03.13.010.002	F. e p.o. di Citofono supplementare per kit 2 fili. Funzione apriporta con tasto dedicato, 1 tasto aggiuntivo già montato a bordo, predisposizione per l'installazione di 2 ulteriori tasti aggiuntivi, regolazione del volume di chiamata con funzione di esclusione della stessa. Compreso montaggio e allacciamenti su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	50,60
	(Euro cinquantavirgolasessanta)		
B03.13.010.031	F. e p.o. di Kit citofonico "4+n" fili monofamiliare 1 tasto. Il kit è composto da: - Pulsantiera per fissaggio a parete ad 1 tasto con posto esterno integrato; - 1 citofono con tasto apriporta e 1 tasto aggiuntivo; - Trasformatore di alimentazione 230Vca-18VA, 3 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	195,32
	(Euro centonovantacinquevirgolatrentadue)		
B03.13.010.032	F. e p.o. di Kit citofonico "4+n" fili bifamiliare 2 tasti. Il kit è composto da: - Pulsantiera per fissaggio a parete a 2 tasti con posto esterno integrato; - 1 citofono con tasto apriporta e 1 tasto aggiuntivo; - Trasformatore di alimentazione 230Vca-18VA, 3 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	243,25
	(Euro duecentoquarantatrevirgolaventicinque)		
B03.13.010.041	F. e p.o. di Confezione trasformazione tavolo per citofono.	cad.	64,63
	(Euro sessantaquattrovirgolasessantatre)		
B03.13.010.055	Kit citofonico "4+n" fili trifamiliare 3 posti esterni 3 tasti. Il kit è composto da: - 3 Pulsantiere antivandal per fissaggio a parete a 3 tasti con posto esterno integrato custodia 2 moduli con visiera e cornice in acciaio lucido; - 3 citofoni con tasto apriporta e 1 tasto aggiuntivo; - Trasformatore di alimentazione 230Vca-28VA, 3 moduli DIN; - Dispositivo di commutazione automatica, 6 moduli DIN; - Centralino da esterno 24 mod. IP40; - Sezionatore bipolare per barra DIN 2x16A; - Scatola di derivazione per allacciamenti; - Linee interne in cavo FG7(O)M1; - Linee esterne in cavo FG7(O)R.	cad.	2.699,94
	(Euro duemilaseicentonovantanovevirgolanoventaquattro)		
B03.13.020	F. e p.o. di Kit videocitofonia e componentistica		
B03.13.020.001	F. e p.o. di Kit videocitofonia sistema 2 fili in B/N monofamiliare composto da: - N. 1 Modulo di ripresa con posto esterno integrato ad 1 tasto di chiamata; - N. 1 Videocitofono completo di staffa a parete corredato di tasto apriporta e 2 tasti di servizio; - N. 1 Alimentatore 230Vca-60VA 10 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	588,27
	(Euro cinquecentottantottovirgolaventisette)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.13.020.002	F. e p.o. di Kit videocitofonia sistema 2 fili in B/N bifamiliare composto da: - N. 1 Modulo di ripresa con posto esterno integrato a 2 tasto di chiamata; - N. 2 Videocitofoni completi di staffa a parete corredato di tasto apriporta e 2 tasti di servizio; - N. 1 Distributore video monoutenza; - N. 1 Alimentatore 230Vca-60W 10 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	1.073,81
	(Euro millesestantatrevirgolaottantuno)		
B03.13.020.031	F. e p.o. di Kit videocitofonico con cavo coassiale in B/N monofamiliare 1 tasto. Il kit è composto da: - Modulo unità di ripresa con posto esterno integrato e 2 tasto di chiamata in custodia da esterno completa di tetto antipioggia controlaio e placca di finitura; - 1 videocitofono con staffa; - Alimentatore 230Vca-38VA, 10 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	717,00
	(Euro settecentodiciassettevirgolazerozero)		
B03.13.020.032	F. e p.o. di Kit videocitofonico con cavo coassiale in B/N bifamiliare 2 tasti. Il kit è composto da: - Modulo unità di ripresa con posto esterno integrato e 2 tasto di chiamata in custodia da esterno completa di tetto antipioggia controlaio e placca di finitura; - 2 videocitofoni con staffa; - Alimentatore 230Vca-38VA, 10 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	909,92
	(Euro novecentonovevirgolavandue)		
B03.13.020.051	F. e p.o. di Kit videocitofonia sistema 5 fili in B/N monofamiliare composto da: - N. 1 Modulo di ripresa con posto esterno integrato ad 1 tasto di chiamata; - N. 1 Videocitofono completo di staffa a parete corredato di tasto apriporta e 2 tasti di servizio; - N. 1 Alimentatore 110/230Vca-38VA 7 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	498,78
	(Euro quattrocentonovantottovirgolasettantotto)		
B03.13.020.052	F. e p.o. di Kit videocitofonia sistema 5 fili in B/N bifamiliare composto da: - N. 1 Modulo di ripresa con posto esterno integrato a 2 tasto di chiamata; - N. 2 Videocitofoni completi di staffa a parete corredato di tasto apriporta e 2 tasti di servizio; - N. 1 Alimentatore 110/230Vca-38W 7 moduli DIN. E' compreso il montaggio e il cablaggio delle apparecchiature su linee predisposte queste escluse dalla fornitura.	cad.	633,85
	(Euro seicentotrentatrevirgolaottantacinque)		
B03.13.020.061	F. e p.o. di Confezione trasformazione tavolo per videocitofono.	cad.	70,39
	(Euro settantavirgolatrentanove)		
B03.13.030	Varie		
B03.13.030.001	F. e p.o. di Suoneria elettronica supplementare 12 Vca. Può essere impiegata come suoneria supplementare negli impianti di citofonia tradizionale o per chiamata dal piano. Montaggio a parete su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	30,58
	(Euro trentavirgolacinquantotto)		
B03.13.030.002	F. e p.o. di Suoneria supplementare per chiamata elettronica Può essere impiegata come suoneria supplementare nei sistemi con chiamata elettronica. Montaggio a parete su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	25,75
	(Euro venticinquevirgolasettantacinque)		
B03.13.030.003	F. e p.o. di Suoneria supplementare tritonale. Può essere impiegata come suoneria supplementare. Possibilità di modificare il suono. Alimentazione da batteria interna a 9VCC. Montaggio a parete.	cad.	44,67
	(Euro quarantaquattrovirgolasessantasette)		
B03.13.030.004	F. e p.o. di Ronzatore elettronico supplementare (buzzer). Da inserire nel posto interno citofonico o videocitofonico per differenziare la chiamata intercom da quella da posto esterno. Alimentazione: 12Vca. Assorbimento in chiamata: 15mA.	cad.	14,25
	(Euro quattordicivirgolaventicinque)		
B03.13.030.005	F. e p.o. di Dispositivo addizionale per chiamata dal piano. Modulino da inserire dentro al posto interno. Chiamata bitonale selezionabile e volume regolabile.	cad.	25,53
	(Euro venticinquevirgolacinquantatre)		
B03.13.030.011	F. e p.o. di Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 12 Vca, 50 Hz. Diametro: 90 mm. Completa di staffa per installazione a muro e allacciamento su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	51,57
	(Euro cinquantunovirgolacinquantasette)		
B03.13.030.012	F. e p.o. di Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 230 Vca, 50 Hz. Diametro: 90 mm. Completa di staffa per installazione a muro e allacciamento su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	53,81
	(Euro cinquantatrevirgolaottantuno)		
B03.13.030.013	F. e p.o. di Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 12 Vca, 50 Hz. Diametro: 120 mm. Completa di staffa per installazione a muro e allacciamento su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	62,31
	(Euro sessantaduevirgolatrentuno)		
B03.13.030.014	Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 230 Vca, 50 Hz. Diametro: 120 mm. Completa di staffa per installazione a muro	cad.	67,04
	(Euro sessantasettevirgolazeroquattro)		
B03.13.030.015	F. e p.o. di Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 12 Vca, 50 Hz. Diametro: 140 mm. Completa di staffa per installazione a muro e allacciamento su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.	cad.	81,39
	(Euro ottantunovirgolatrentanove)		
B03.13.030.016	F. e p.o. di Soneria badenia in ottone. Alimentazione: 230 Vca, 50 Hz. Diametro: 140 mm. Completa di staffa per installazione a muro e allacciamento su linea predisposta questa esclusa dalla fornitura.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ottantaquattrovirgolasettantadue)	cad.	84,72
B03.14	F. E P.O. ANTINCENDIO		
B03.14.010	F. e p.o. di centrali analogiche in contenitore universale e relativi accessori, interfacciabili con sistema remoto di telecontrollo STR3000. Tali centrali dovranno essere dotate di omologazione CE e rispondere alle norme CEI EN 54. Tipo Notifier serie AM o equivalente.		
B03.14.010.001	<p>f. e p.o. di centrale analogica 1 loop capace di 99 sensori e 99 interfacce in/out. Batterie 2x12V 7 Ah max fissaggio a parete e collegamento linee.</p> <p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sistema a Microprocessore <input type="checkbox"/> 1 linea analogica <input type="checkbox"/> 99 sensori + 99 moduli d'ingresso e uscita. <input type="checkbox"/> Display LCD grafico 8 righe per 20 colonne (128 x 64 punti) <input type="checkbox"/> Tastiera a membrana con tasti funzioni. <input type="checkbox"/> 1 interfaccia RS-232 per collegare una delle seguenti risorse: <ul style="list-style-type: none"> - Stampante seriale 80 colonne - Software di Upload/Download UPDL1000 - Scheda opzionale Modem/Combinatore telefonico, da installare all'esterno del box della centrale. <input type="checkbox"/> Uscite alimentazione: <ul style="list-style-type: none"> - Carica batterie 0,45 A - 24 Vcc compensato in temperatura - Uscita utente per carichi esterni 1 A - 24Vcc - Uscita Sirena supervisionata <input type="checkbox"/> Uscite relè: <ul style="list-style-type: none"> - Allarme generale 1 A (resistivo) - Guasto generale 1 A (resistivo) <input type="checkbox"/> Versioni software in varie lingue <p>FUNZIONI:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 3 livelli di password (Operatore - Manutenzione - Configurazione). <input type="checkbox"/> Equazioni di controllo CBE (Control-by event) per attivazioni con operatori logici (And, Or, Xor, ecc.). <input type="checkbox"/> Archivio storico eventi in memoria non volatile. <input type="checkbox"/> Orologio in tempo reale. <input type="checkbox"/> Auto-programmazione della linea con riconoscimento automatico del tipo dei dispositivi collegati. <input type="checkbox"/> Riconoscimento automatico di punti con lo stesso indirizzo. <input type="checkbox"/> Algoritmi di decisione per i criteri d'allarme e guasto. <input type="checkbox"/> Cambio automatico della sensibilità Giorno /Notte. <input type="checkbox"/> Segnalazione di necessità di pulizia dei sensori. <input type="checkbox"/> Segnalazione di scarsa sensibilità sensori. <input type="checkbox"/> Soglia d'allarme per i sensori programmabile. <input type="checkbox"/> Programmazione di funzione software predefinite per i diversi dispositivi in campo. <input type="checkbox"/> Funzioni di test automatico e Walk-Test. <input type="checkbox"/> Tastiera con tasti dedicati a funzioni specifiche: evacuazione, azzera ritardi, tacitazione buzzer, tacitazione ripristino sirene, reset. <input type="checkbox"/> Scritte programmabili: descrizione punto a 16 caratteri; descrizione zone a 16 caratteri. <input type="checkbox"/> 50 zone fisiche. <input type="checkbox"/> 100 gruppi logici. <p>CARATTERISTICHE TECNICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Tensione: 230 Vac monofase + 10%, - 15%. <input type="checkbox"/> Frequenza: 50 / 60 Hz. <input type="checkbox"/> Assorbimento: 103,5 VA. <input type="checkbox"/> Batterie: 2 x 7 Ah - 12 Vcc (escluse) <input type="checkbox"/> Contenitore plastico per montaggio a parete. <p>Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad	1.697,90
	(Euro milleseicentonovantasettevirgolannovanta)		
B03.14.010.005	<p>F. e p.o. di centrale analogica 2 loop capace di 198 sensori e 198 interfacce in/out, compreso batterie 2x12V 17 Ah max fissaggio a parete e collegamento linee.</p> <p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Centrale a Microprocessore 16 bit per la gestione di sistemi antincendio o combinati incendio e gas di tipo analogico in conformità con le normative EN-54.2 o 2 linee analogiche. o 99 sensori + 99 moduli di ingresso e uscita per linea. o Rivelazione gas tramite moduli analogici con ingresso 4-20 mA collegabili sulla stessa linea dei rivelatori incendio. o Display LCD retroilluminato da 4 righe x 40 caratteri ciascuna. o Tastiera a membrana con tasti funzione o 2 interfacce seriali: <ul style="list-style-type: none"> - RS-232 per collegare una stampante seriale remota (80 caratteri per riga); - RS-485 o RS-232 per collegare fino a 32 pannelli ripetitori tipo LCD-6000. La stessa linea può essere utilizzata per il collegamento ad un PC. o Scheda opzionale con 2 canali seriali, per il collegamento di Pannelli di ripetizione Annunciatore o Alimentatore standard 24 V - 1,8 A. o Caricabatterie da 0,8 A - 24 V per batterie da 2 x 17 Ah. <p>CARATTERISTICHE TECNICHE:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Software standard in 3 lingue (italiano, inglese e francese) selezionabili dall'utente. o Altre lingue disponibili su eeprom (3 lingue x chip). o 3 livelli di Password (Operatore - Manutenzione -Configurazione). o Scritte programmabili: <ul style="list-style-type: none"> - descrizione punto a 32 caratteri; - descrizione zona a 20 caratteri. o 150 zone fisiche e 400 gruppi logici. o Equazioni di controllo CBE (Control-by-event) per attivazioni con operatori logici (And-Or-Xor-Delayecc.). o Archivio Storico di 999 eventi in memoria non volatile. o Orologio in tempo reale. o Autoprogrammazione delle linee con riconoscimento automatico del tipo dei dispositivi collegati. o Riconoscimento automatico di punti con lo stesso indirizzo. o Algoritmi di decisione per i criteri di allarme e guasto. o Cambio automatico sensibilità Giorno/Notte. o Segnalazione di necessità di pulizia dei rivelatori. o Segnalazione di scarsa sensibilità rivelatori. o Soglia di Allarme per i sensori programmabile con 9 selezioni. o Programmazione di funzioni software predefinite per i diversi dispositivi in campo. o Funzioni di test automatico dell'impianto e Walk-Test manuale. o Tastiera con tasti dedicati a funzioni specifiche: <ul style="list-style-type: none"> - lamp-test; - tacitazione uscite; - riattivazione uscite tacitate; - lista allarmi/guasti; - reset; - riconoscimento allarmi e guasti. 		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>o Tasti per selezione dei menù operatore:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lettura stato; - modifica stato; - programmazione; - funzioni speciali. <p>o Tasti alfanumerici per la programmazione in campo della centrale.</p> <p>o Uscita seriale per collegamento terminale alfanumerico (o programma di emulazione su PC) oppure fino a 32 pannelli remoti con display LCD tipo LCD-6000.</p> <p>o Uscita seriale per collegamento stampante.</p> <p>Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad		2.450,83
	(Euro duemilaquattrocentocinquantavirgolaottantatre)		
B03.14.010.090	<p>F. e p.o. di alimentatore supplementare 24Vcc 4 A 1 A + nel contenitore per alimentazione ausiliaria impianti di rivelazione incendio. Led di segnalazione sul pannello frontale. Uscita di segnalazione guasto uno relè e uscita relè per uno Mancanza rete ritardata. Certificato CPD in Conformità alla Normativa EN54 parte 4. Ricarica di batterie a causa da 15 Ah.Completo di batterie. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad		503,40
	(Euro cinquecentotrevirgolaquaranta)		
B03.14.010.100	<p>Operazioni di avviamento e programmazione sistema con linee perfettamente cablate, compreso prima istruzione del personale preposto.</p>		
	----- cad		465,60
	(Euro quattrocentosessantacinquevirgolasessanta)		
B03.14.020	<p>F. e p.o. di rivelatori per impianti antincendio. Tali rivelatori dovranno essere dotati di omologazione CE e rispondere alle norme CEI EN 54. Tipo Notifier o equivalente.</p>		
B03.14.020.001	<p>f. e p.o. di rivelatore ottico analogico indirizzato costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce. Differenti soglie d'allarme programmabili da centrale. Doppio led di visualizzazione allarmi a 360°. Indirizzamento a mezzo di selettori rotanti. Certificato CPD in accordo alla Normativa EN54 parte 7. Alimentazione 15-28Vcc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad		96,15
	(Euro novantaseivirgolaquindici)		
B03.14.020.020	<p>f. e p.o. di rivelatore lineare di fumo, composto da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 70 metri oppure sino a 100 con speciale riflettore. Sensibilità regolabile su sei livelli con due variabili in funzione dell'ambiente. Controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale a causa impolveramento. Contatto di allarme e di guasto. Interfaccia integrata per colloquiare con centrale ed il suo indirizzo programmabile per mezzo di selettori rotanti (da 01 a 99). Certificato CPD in accordo alla normativa EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		742,13
	(Euro settecentoquarantaduevirgolatredici)		
B03.14.020.050	<p>f. e p.o. di base standard per rivelatori analogici indirizzati compreso allacciamento elettrico.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad		17,54
	(Euro diciassettevirgolaquantaquattro)		
B03.14.030	<p>F. e p.o. di attivatori e segnalatori per impianti antincendio. Tali attivatori e segnalatori dovranno essere dotati di omologazione CE e rispondere alle norme CEI EN 54. Tipo Notifier o equivalente.</p>		
B03.14.030.001	<p>f. e p.o. di pulsante indirizzato manuale a rottura vetro. Provvisto di led rosso per la segnalazione locale di allarme. Indirizzamento a mezzo di selettori rotanti con numerazione da 01 a 99. Fornito con chiave di test. Certificato CPD in accordo alla Normativa EN54 parte 11. Alimentazione 15-28Vcc. Corrente a riposo di 200 microA ed in allarme di 5mA con led attivo. Grado di protezione IP44.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		83,08
	(Euro ottantatrevirgolazerotto)		
B03.14.030.020	<p>f. e p.o. di pannello ottico acustico con led ad alta efficienza. Provvisto di schermi con differenti diciture. Certificata CPD in accordo alla normativa EN54-3. Tensione di funzionamento 12/24Vcc. Assorbimento in allarme 95mA.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		100,54
	(Euro centovirgolaquantaquattro)		
B03.14.030.025	<p>f.e p.o. di sirena elettronica autoalimentata con lampeggiante. Durata dell'attivazione e tipo di suono e lampeggio programmabili. Necessita di un unico accumulatore. Certificata CPD in accordo alla normativa EN54-3. Potenza del suono di 100 dB a 3 metri. Alimentazione 15-33Vcc. Grado di protezione IP44.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		227,16
	(Euro duecentoventisettevirgolasedici)		
B03.14.060	<p>F. e p.o di centrale di rivelazione fughe di gas.Tali centrali dovranno essere dotate di omologazione CE. Tipo Notifier o equivalente.</p>		
	-----		433,00
	(Euro quattrocentotrentatrevirgolazerozero)		
B03.14.060.001	<p>F. e p.o. di centrale di rivelazione gas a due linee sulle quali dovrà essere possibile collegare tutti i rivelatori del tipo a doppia soglia. Su ciascuna linea potranno essere collegati sino a tre rivelatori. Uscite a relè per preallarme, allarme e guasto ed uscite open collector di allarme e preallarme per linea ed inoltre un'uscita controllata per sirena . Le uscite temporizzate programmabili e preallarme autoripristinabile. Alimentazione da rete 230Vca. Alimentatore da 24Vcc 1,45 A con carica batteria di 0,45 A completa di due batterie da 12Vcc 7Ah.Compreso cablaggio prove funzionali e prima istruzione.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		606,99
	(Euro seicentoseivirgolanoventanove)		
B03.14.065	<p>F. e p.o. di rilevatori fughe di gas .Tali centrali dovranno essere dotate di omologazione CE. Tipo Notifier o equivalente.</p>		
	-----		433,00
	(Euro quattrocentotrentatrevirgolazerozero)		
B03.14.065.001	<p>F. e p.o. di rivelatore di metano a combustione catalitica. Il sensore deve garantire una segnalazione d'allarme, per mezzo di relè in</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	scambio, al raggiungimento del 6% o del 10% del L.I.E. Sensibilità regolabile a mezzo di trimer. Con uscita in corrente per la segnalazione a doppia soglia. Tutte le soglie d'intervento dovranno essere ritardate di 60 secondi. Led interno di segnalazione preallarme-allarme. Grado di protezione IP54. Alimentazione 24Vcc. Assorbimento a riposo di 10 mA ed in allarme di 20 mA. Temperatura di funzionamento da -10°C a +40°C. Umidità relativa sino a 75%. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	226,48
	(Euro duecentoventiseivirgolaquarantotto)		
B03.14.200	F. e p.o. di fermi elettromagnetici per porte tagliafuoco, per impianti antincendio. Tali elettromagneti dovranno essere dotati di omologazione CE e rispondere alle norme CEI EN 54. Tipo Notifier o equivalente.		
B03.14.200.001	F. e p.o. di elettromagnete per blocco per porta tagliafuoco con pulsante manuale di sgancio. Potere di attrazione 50 Kg effettivi. Realizzazione in ferro nichelato. Alimentazione 24Vcc e consumo di 60 mA. Dimensioni fermo: 95x70x31mm. Dimensioni controstaffa: 65x65x50mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	85,99
	(Euro ottantacinquevirgolanoventanove)		
B03.14.200.002	F. e p.o. di elettromagnete per blocco per porta tagliafuoco con pulsante manuale di sgancio. Potere di attrazione 100 Kg effettivi. Realizzazione in ferro nichelato. Alimentazione 24Vcc e consumo di 100 mA. Dimensioni fermo: 95x70x31mm. Dimensioni controstaffa: 65x65x50mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	108,76
	(Euro centottovirgolasettantasei)		
B03.14.200.031	F. e p.o. di staffa per montaggio a pavimento elettromagnete. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	66,63
	(Euro sessantaseivirgolasessantatre)		
B03.14.200.101	F. e p.o. di fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco maniale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24 Vcc. Forza di tenuta 40 Kg. Grado di protezione IP54. Dimensioni: 110x85x38mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	59,43
	(Euro cinquantanovevirgolaquarantatre)		
B03.14.200.102	F. e p.o. di fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco maniale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24 Vcc. Forza di tenuta 100 Kg. Grado di protezione IP54. Dimensioni: 110x85x38mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	84,73
	(Euro ottantaquattrovirgolasettantatre)		
B03.14.200.103	F. e p.o. di fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco maniale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24 Vcc. Forza di tenuta 40 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 150 e 175 mm. Dimensioni: 93x89x59,5mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	97,38
	(Euro novantasettevirgolatrentotto)		
B03.14.200.104	F. e p.o. di fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco maniale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24 Vcc. Forza di tenuta 40 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 300 e 325 mm. Dimensioni: 93x89x59,5mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	104,97
	(Euro centoquattrovirgolanoventasette)		
B03.14.200.105	F. e p.o. di fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco maniale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24 Vcc. Forza di tenuta 40 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 400 e 475 mm. Dimensioni: 93x89x59,5mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	113,82
	(Euro centotredicivirgolaottantadue)		
B03.14.200.111	F. e p.o. di staffa angolare per fermo elettromagnetico, con lunghezza di 150mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	60,31
	(Euro sessantavirgolatrentuno)		
B03.14.200.112	F. e p.o. di staffa angolare per fermo elettromagnetico, con lunghezza di 300mm. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	69,16
	(Euro sessantanovevirgolasedici)		
B03.14.200.113	F. e p.o. di staffa a pavimento per fermo elettromagnetico. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	43,86
	(Euro quarantatrevirgolaottantasei)		
B03.15	F. E P.O. DI IMPIANTI TV/SAT		
B03.15.010	F. E P.O. DI IMPIANTI TV		
B03.15.010.001	F. e p.o. di Antenna TV per ricezione TV/DGT composta da: - modulo per ricezione RAI I 4 elementi Yagi - modulo per ricezione RAI II 10 elementi Yagi - modulo per ricezione RAI III 10 elementi Yagi - modulo per ricezione V banda 10 elementi Yagi - palo telescopico - accessori di staffaggio palo		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	- cavi di collegamento da antenna ad amplificatore - connettori F compreso montaggio elementi e installazione su palo fissaggio palo compreso installazione cavi da antenna a amplificatore (questo escluso da quantificare a parte) componenti prove funzionali e tarature. (Euro trecentocinquattovirgolasettantasette)	cad.	358,77
B03.15.010.011	F. e p.o. di Amplificatore da palo per impianti di piccole medie dimensioni alimentazione 12 Vdc regolazione guadagno 0-20dB su ogni ingresso amplificazione separata delle bande VHF e UHF connettori tipo F, 5 ingressi compreso accessori tarature e prove funzionali. (Euro settantaduevirgolasettantacinque)	cad.	72,75
B03.15.010.012	F. e p.o. di Amplificatore da palo per impianti di piccole medie dimensioni alimentazione 12 Vdc regolazione guadagno 0-30dB su ogni ingresso amplificazione separata delle bande VHF e UHF connettori tipo F, 5 ingressi compreso accessori tarature e prove funzionali. (Euro ottantunovirgolatrentaquattro)	cad.	81,34
B03.15.010.013	F. e p.o. di Amplificatore multibanda con connettori F, Amplificazione separata delle bande VHF e UHF fino a 113dBμV per impianti piccole medie dimensioni, alimentatore switching, 5 ingressi compreso accessori tarature e prove funzionali. (Euro centodiciannovevirgolaquarantuno)	cad.	119,41
B03.15.010.014	F. e p.o. di Amplificatore multibanda in metallo con connettori F, Amplificazione separata delle bande VHF e UHF fino a 124dBμV per impianti medie grandi dimensioni, presa test -30dB, 5 ingressi compreso accessori tarature e prove funzionali. (Euro centonovantaduevirgolazerodue)	cad.	192,02
B03.15.010.021	F. e p.o. di Alimentatore stabilizzato su meccanica in metallo schermata connettori F, tensione di uscita 12Vdc, classe di isolamento II, alimentatore switching 200 mA banda di miscelazione 5-852 MHz, 1 uscita compreso accessori tarature e prove funzionali. (Euro sedicivirgolaquarantatre)	cad.	16,43
B03.15.010.031	F. e p.o. di Partitore/Derivatore 1-2-4 vie (Euro quattordicivirgolaquarantatre)	cad.	14,43
B03.15.020	F. E P.O. DI IMPIANTI SAT		
B03.15.020.001	F. e p.o. di Parabola con riletore in alluminio colore Bianco/Rosso/Grigio Chiaro Ø 85 completo di accessori montato su palo o staffa predisposta escluso convertitore compreso puntamento. (Euro sessantunovirgolatredici)	cad.	61,13
B03.15.020.002	F. e p.o. di Parabola con riletore in alluminio colore Bianco/Rosso/Grigio Chiaro Ø 100 completo di accessori montato su palo o staffa predisposta escluso convertitore compreso puntamento. (Euro sessantottovirgolaventuno)	cad.	68,21
B03.15.020.011	F. e p.o. di Convertitore universale 1 uscita guadagno 55dB consumo 70 mA completa di accessori e montaggio escluso cavo. (Euro tredicivirgolasettanta)	cad.	13,70
B03.15.020.012	F. e p.o. di Convertitore universale Twin con illuminatore guadagno 55dB consumo 200 mA completa di accessori e montaggio escluso cavo. (Euro ventiquattrovirgolacinquantotto)	cad.	24,58
B03.15.020.013	F. e p.o. di Convertitore universale Quad con illuminatore guadagno 55dB consumo 200 mA completa di accessori e montaggio escluso cavo. (Euro trentaduevirgolatrentanove)	cad.	32,39
B03.15.020.014	F. e p.o. di Convertitore universale 4 uscite H/V guadagno 55dB consumo 200 mA completa di accessori e montaggio compreso cavo da convertitore a multiswitch. (Euro cinquantavirgolaquarantanove)	cad.	50,49
B03.15.020.021	F. e p.o. di Multiswitch in cascata 4 in - 4 out 3 livelli di attenuazione -17dB, -8dB, -0dB, supporto Full HD (Euro sessantaduevirgolanoventuno)	cad.	62,91
B03.15.020.022	F. e p.o. di Multiswitch in cascata 4 in - 6 out 3 livelli di attenuazione -17dB, -8dB, -0dB, supporto Full HD (Euro ottantunovirgolaottantotto)	cad.	81,88
B03.15.020.023	F. e p.o. di Multiswitch in cascata 4 in - 8 out 3 livelli di attenuazione -17dB, -8dB, -0dB, supporto Full HD (Euro centodiecivirgolanoventotto)	cad.	110,98
B03.15.030	F. E P.O. DI ACCESSORI PER TV/SAT		
B03.15.030.001	F. e p.o. di Palo telescopico controventato di acciaio zincato a fuoco, completi di ralle e di segnalazione fine palo (antisfilamento) Altezza 3.80m - 2x2m Ø25x1.5 - 30x1.5mm (Euro trentottovirgolaundici)	cad.	38,11
B03.15.030.002	F. e p.o. di Palo telescopico controventato di acciaio zincato a fuoco, completi di ralle e di segnalazione fine palo (antisfilamento) Altezza 5.60m - 3x2m Ø25x1.5 - 30x1.5 - 35x1.5mm (Euro sessantunovirgolatrentanove)	cad.	61,39
B03.15.030.003	F. e p.o. di Palo telescopico controventato di acciaio zincato a fuoco, completi di ralle e di segnalazione fine palo (antisfilamento) Altezza 7.40m - 4x2m Ø25x1.5 - 30x1.5 - 35x1.5 - 40x1.5mm (Euro ottantaduevirgolaquarantasette)	cad.	82,47
B03.15.030.011	F. e p.o. di Zanca a muro fissaggio ad espansione, zincata elettroliticamente - Per Ø 25 ÷ 48 mm - Lunghezza cm 20 (Euro quattordicivirgolatrentadue)	cad.	14,32

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.15.030.012	F. e p.o. di Zanca a muro A MURO per palo a gomito (Euro sedicivirgolaottantasei)	cad.	16,86
B03.15.030.013	F. e p.o. di Base per pali telescopici per colmo di tetti tipo veneto - Per Ø 25 ÷ 48 mm (Euro ventivirgolasessantacinque)	cad.	20,65
B03.15.030.014	F. e p.o. di Staffa a muro da tassellare ad U Ø 40 mm L30 cm H 25 cm (Euro sedicivirgolovanotantasei)	cad.	16,99
B03.15.030.015	F. e p.o. di Staffa a muro da tassellare ad L Ø 40 mm L23 cm H 25 cm (Euro venticinquevirgolasessantatré)	cad.	25,64
B03.15.030.016	F. e p.o. di Staffa a muro da tassellare ad L Ø 40 mm L23 cm H 45 cm (Euro ventisettevirgolovanotantasette)	cad.	27,97
B03.15.030.017	F. e p.o. di Base per parabola Ø 76 mm L100 per fissaggio a terra (Euro centodiciassettevirgolatrentadue)	cad.	117,32
B03.15.030.018	F. e p.o. Connettore F su cavo coassiale (Euro trevirgolaventicinque)	cad.	3,23
B03.20	F. E P.O. DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE		
B03.20.010	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE DI CANCELLI AD ANTE BATTENTI		
B03.20.010.001	F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci esterni elettromeccanici per ante fino a 3 mt, irreversibile con sblocco a chiave 230 Vac movimentazione lenta o veloce composta da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando con regolazione della forza; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	1.716,38
B03.20.010.002	F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci esterni elettromeccanici per ante fino a 5 mt, irreversibile con sblocco a chiave 230 Vac movimentazione lenta o veloce composta da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando con regolazione della forza; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	1.769,01
B03.20.010.003	F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci esterni elettromeccanici per ante fino a 3 mt, 24 Vdc con encoder magnetico arresto meccanico in apertura composta da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando con regolazione della forza; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	1.929,41
B03.20.010.004	F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci esterni elettromeccanici per ante fino a 5 mt, 24 Vdc con encoder magnetico arresto meccanico in apertura composta da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando con regolazione della forza; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	2.006,32
B03.20.010.020	F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci articolati esterni elettromec. montaggio su piccole colonne per ante fino a 1,8 mt, 24 Vdc completo di centrale predisposto per funzionamento in assenza di corrente con batterie tampone da alloggiare nel motore composta da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave completi di centrale; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno;		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.336,52
	(Euro milletrecentotrentaseivirgolacinquantadue)		
B03.20.010.021	<p>F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci snodati esterni elettromeccanici montaggio su ogni tipo di colonna per ante fino a 2 mt, 24 Vdc con encoder magnetico composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.846,42
	(Euro milleottocentoquarantaseivirgolaquarantadue)		
B03.20.010.022	<p>F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci snodati esterni elettromeccanici montaggio su ogni tipo di colonna per ante fino a 3 mt, 24 Vdc con encoder magnetico composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.241,10
	(Euro duemiladuecentoquarantunovirgoladieci)		
B03.20.010.023	<p>F. e p.o. di automazione per cancello a due ante battenti con bracci snodati esterni elettromeccanici montaggio su ogni tipo di colonna per ante fino a 3 mt, 230 Vac. composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.997,72
	(Euro millenovecentonovantasettevirgolasettantadue)		
B03.20.010.030	<p>F. e p.o. di automazione per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 2,3 mt, irreversibile 24 Vdc con encoder magnetico, finecorsa meccanici regolabili in apertura e chiusura, completo di cassa di fondazione composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 2 casse di fondazione; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.092,70
	(Euro duemilanovantaduevirgolasettanta)		
B03.20.010.031	<p>F. e p.o. di automazione per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile 24 Vdc con encoder magnetico, finecorsa meccanici regolabili in apertura e chiusura, completo di cassa di fondazione composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 2 casse di fondazione; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm; n. 1 cartello segnaletico. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.436,78
	(Euro duemilaquattrocentotrentaseivirgolasettantotto)		
B03.20.010.032	<p>F. e p.o. di automazione per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile 230 Vac apertura veloce lubrificato a grasso completo di leva di collegamento e fermo meccanico in chiusura, completo di cassa di fondazione composto da: n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave; n. 2 casse di fondazione; n. 1 centrale di comando; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 selettore a chiave da esterno; n. 2 coppie di fotocellule; n. 1 coppia colonnini h 500 mm;</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>n. 1 cartello segnaletico.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.169,11
	(Euro duemilacentosessantanovevirgolaundici)		
B03.20.010.033	<p>F. e p.o. di automazione per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile 230 Vac apertura lenta lubrificato a grasso completo di leva di collegamento e fermo meccanico in chiusura, completo di cassa di fondazione composto da:</p> <p>n. 2 motoriduttori elettromeccanici con sblocco a chiave;</p> <p>n. 2 casse di fondazione;</p> <p>n. 1 centrale di comando;</p> <p>n. 1 lampeggiante di segnalazione;</p> <p>n. 1 selettore a chiave da esterno;</p> <p>n. 2 coppie di fotocellule;</p> <p>n. 1 coppia colonnini h 500 mm;</p> <p>n. 1 cartello segnaletico.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.197,44
	(Euro duemilacentonovantasettevirgolaquarantaquattro)		
B03.20.020	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE DI CANCELLI AD ANTA SCORREVOLE		
B03.20.020.001	<p>f. e p.o. di automazione per cancello ad anta scorrevole con motoriduttore elettromeccanico con sblocco a chiave fino a Kg 600, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata con limitazione della forza lubrificazione a grasso e frizione elettrica composta da:</p> <p>n. 1 motoriduttore per cancello scorrevole e centrale incorporata;</p> <p>n. 5 cremagliera 22x22x1000;</p> <p>n. 1 lampeggiatore;</p> <p>n. 2 coppie di fotocellule;</p> <p>n. 1 selettore a chiave;</p> <p>n. 1 coppia di colonnine portafotocellule h 500 mm;</p> <p>n. 1 costa meccanica 36x75x2000;</p> <p>n. 1 cartello segnaletico.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.553,16
	(Euro millecincquecentocinquantatrevirgolasedici)		
B03.20.020.002	<p>f. e p.o. di automazione per cancello ad anta scorrevole con motoriduttore elettromeccanico con sblocco a chiave fino a Kg 1500, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata con limitazione della forza lubrificazione a grasso e frizione elettronica composta da:</p> <p>n. 1 motoriduttore per cancello scorrevole e centrale incorporata;</p> <p>n. 5 cremagliera 22x22x1000;</p> <p>n. 1 lampeggiatore;</p> <p>n. 2 coppie di fotocellule;</p> <p>n. 1 selettore a chiave;</p> <p>n. 1 coppia di colonnine portafotocellule h 500 mm;</p> <p>n. 1 costa meccanica 36x75x2000;</p> <p>n. 1 cartello segnaletico.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.754,55
	(Euro millesettecentocinquantatrovirgolacinquantacinque)		
B03.20.020.003	<p>f. e p.o. di automazione per cancello ad anta scorrevole con motoriduttore elettromeccanico con sblocco a chiave fino a Kg 2000, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata con limitazione della forza lubrificazione a grasso composta da:</p> <p>n. 1 motoriduttore per cancello scorrevole e centrale incorporata;</p> <p>n. 5 cremagliera 30x80x1000;</p> <p>n. 1 lampeggiatore;</p> <p>n. 2 coppie di fotocellule;</p> <p>n. 1 selettore a chiave;</p> <p>n. 1 coppia di colonnine portafotocellule h 500 mm;</p> <p>n. 1 costa meccanica 36x75x2000;</p> <p>n. 1 cartello segnaletico.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		1.913,44
	(Euro millenovecentotredicivirgolaquarantaquattro)		
B03.20.030	F. E P.O. DI BARRIERE AUTOMATICHE		
B03.20.030.001	<p>f. e p.o. di alzabarriera elettromeccanico contenitore in acciaio verniciato, motore in bassa tensione motore 24 Vdc, con encoder, centrale di comando con dispositivo anfischiacciamento secondo le norme vigenti uso intensivo, sblocco da esterno con chiave per atsa fino a 3 mt, tempo di apertura min. 1,8 s max. 4 s, composto da:</p> <p>n. 1 Alzabarriera per aste fino a 3 mt;</p> <p>n. 1 asta in alluminio verniciato 36x73x3250;</p> <p>n. 1 gomma protettiva;</p> <p>n. 1 strisce catarifrangenti;</p> <p>n. 1 appoggio mobile per aste;</p> <p>n. 1 coppia di fotocellule;</p> <p>n. 1 selettore a chiave su colonnino h 1000 mm;</p> <p>n. 1 lampeggiante di segnalazione;</p> <p>n. 1 cartello segnalatore.</p> <p>la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>		
	----- cad.		2.562,53
	(Euro duemilacinquecentosessantaduevirgolaquarantatre)		
B03.20.030.002	f. e p.o. di alzabarriera elettromeccanico contenitore in acciaio verniciato, motore in bassa tensione motore 24 Vdc, con encoder,		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	centrale di comando con dispositivo anfishiacciamento secondo le norme vigenti uso intensivo, sblocco da esterno con chiave per atsa fino a 4 mt, tempo di apertura min. 3 s max. 6 s, composto da: n. 1 Alzabarriere per aste fino a 4 mt; n. 1 asta in alluminio verniciato 36x73x4250; n. 1 gomma protettiva; n. 1 strisce catarifrangenti; n. 1 appoggio mobile per aste; n. 1 coppia di fotocellule; n. 1 selettore a chiave su colonnino h 1000 mm; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		2.246,28
	(Euro duemiladuecentoquarantaseivirgolaventotto)		
B03.20.030.003	f. e p.o. di alzabarriera elettromeccanico contenitore in acciaio verniciato, motore in bassa tensione motore 24 Vdc, con encoder, centrale di comando con dispositivo anfishiacciamento secondo le norme vigenti uso intensivo, sblocco da esterno con chiave per atsa fino a 6 mt, tempo di apertura min. 6 s max. 10 s, composto da: n. 1 Alzabarriere per aste fino a 6 mt; n. 1 asta in alluminio verniciato 36x94x6250; n. 1 gomma protettiva; n. 1 strisce catarifrangenti; n. 1 appoggio a forcella a V palo rettangolare per aste; n. 1 coppia di fotocellule; n. 1 selettore a chiave su colonnino h 1000 mm; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		2.726,98
	(Euro duemilasettecentoventiseivirgolanoventotto)		
B03.20.040	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE PER SERRANDE		
B03.20.040.001	f. e p.o. di automazione mediante motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate reversibile senza freno con forza di sollevamento fino a 130 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa complosto da: n. 1 motoriduttore elettromeccanico per serrande; n. 1 centralina; n. 1 coppi di fotocellule; n. 1 selettore a chiave; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		745,91
	(Euro settecentoquarantacinquevirgolanoventuno)		
B03.20.040.002	f. e p.o. di automazione mediante motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate reversibile senza freno con forza di sollevamento fino a 180 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa complosto da: n. 1 motoriduttore elettromeccanico per serrande; n. 1 centralina; n. 1 coppi di fotocellule; n. 1 selettore a chiave; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		759,07
	(Euro settecentocinquantanovevirgolazerosette)		
B03.20.040.003	f. e p.o. di automazione mediante motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate irreversibile con freno e dispositivo di sblocco con forza di sollevamento fino a 130 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa complosto da: n. 1 motoriduttore elettromeccanico per serrande; n. 1 centralina; n. 1 coppi di fotocellule; n. 1 selettore a chiave per contatti a bassa tensione; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		811,69
	(Euro ottocentoundicivirgolasesantanove)		
B03.20.040.004	f. e p.o. di automazione mediante motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate irreversibile con freno e dispositivo di sblocco con forza di sollevamento fino a 180 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa complosto da: n. 1 motoriduttore elettromeccanico per serrande; n. 1 centralina; n. 1 coppi di fotocellule; n. 1 selettore a chiave per contatti a bassa tensione; n. 1 lampeggiante di segnalazione; n. 1 cartello segnalatore. la voce comprende la fornitura dei componenti in cantiere, l'installazione compreso tutti gli accessori per una posa a perfetta regola d'arte compreso eventuali opere fabbrili assistenza e piccole opere murarie, escluso opere di predisposizione, cavi, tubazioni		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	ecc.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	(Euro ottocentotrentatrévirgolaottantaquattro)	cad.	823,84
B03.20.080	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE		
B03.20.080.001	f. e p.o. di spira magnetica con centralina monocanale per apertura automatico di impianto di automazione composta da: n.1 centralina di gestione spira magnetica; m. 25 corda N07V-K 1x2,5 mmq; n. 2 cartucce di ancorante chimico in vinilestere ibrido, senza stirene. la voce comprende l'installazione della centralina di comando spira nella centrale di comando automatismo, il taglio con flessibile per una profondità di 50 mm ed uno sviluppo di 2 mq minimo di spira magnetica formata da 3 giri di corda, la ripresa del taglio con ancorante chimico l'allacciamento le prove funzionale e tutto quanto necessario a rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	452,71
B03.20.080.002	f. e p.o. di doppia spira magnetica con centralina bicanale per apertura automatico di impianto di automazione composta da: n.1 centralina di gestione spira magnetica; m. 60 corda N07V-K 1x2,5 mmq; n. 4 cartucce di ancorante chimico in vinilestere ibrido, senza stirene. la voce comprende l'installazione della centralina di comando spira nella centrale di comando automatismo, il taglio con flessibile per una profondità di 50 mm ed uno sviluppo di 2 mq minimo di spira magnetica formata da 3 giri di corda, la ripresa del taglio con ancorante chimico l'allacciamento le prove funzionale e tutto quanto necessario a rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	778,18
B03.20.080.003	F. e p.o. di Colonna in alluminio per 2 fotocellule o 1 fofocellula e 1 selettore a chiave h 1000 mm. comprese opere di fissaggio a pavimento (sia tassellato che murato).	cad	74,37
B03.20.080.004	F. e p.o. di Selettore a chiave da esterno/incassato.	cad	41,42
B03.20.090	F. e p.o. di dissuasori mobili approvati ai sensi e per gli effetti dell'art. 192 del D.P.R. 495/92 e componentistica		
B03.20.090.005	F. e p.o. di apparato Dissuasore Mobile automatico tipo PILOMAT 275/P-600A o equivalente, approvato ai sensi e per gli effetti dell'art. 192 del D.P.R. 495/92, cilindro in acciaio verniciato colore antracite, altezza cilindro 600 mm, diametro 275 mm, spessore cilindro 6 mm, velocità di movimentazione 10 cm/s, messa in folle manuale, pressostato di sicurezza, pompa idraulica integrata, telaio di contenimento, controltelaio a murare, escluso opere murarie e tubazioni compreso linee elettriche fino a 10 mt dalla centrale. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	3.962,13
B03.22	F. E P.O. ANTINTRUSIONE		
B03.22.010	F.P.O. CENTRALI		
B03.22.010.002	F.p.o. di Centrale con comunicatore 8-15 Zone Espandibile a 48 Zone cablate/RF. 3 Settori (1 Comune).48 Codici utente. 16 uscite relé/x10 e 2 trigger.32 programmatori orari. Memoria eventi 254. IMQ II° LIV	cad	671,05
B03.22.010.003	F. p.o. di centrale antintrusione completa di comunicatore digitale a microprocessore teleassistibile e telecontrollabile dal sistema già in uso a questa direzione, così costituita; - ingressi/uscite verso il campo a mezzo di: ingressi convenzionali, bus multiplex a 2 fili, sistema radio con alcuni elementi bidirezionali; - fino a 128 ingressi complessivi, di cui 9 disponibili in centrale, liberamente configurabili in modo misto con le tecnologie sopra descritte; - gestione centrale mediante tastiera alfanumerica, 32 caratteri, cablata e via radio; - possibilità di installare ricevitori radio supervisionati contro l'accecamento o la sconnessione; - comunicatore telefonico digitale integrato nella scheda della centrale per il collegamento con Istituto di Vigilanza Privato con protocollo di identificazione CONTACT ID e per il servizio di teleassistenza; - teleprogrammazione con protocollo crittografato a distanza e/o localmente; - 96 uscite relé/x10/V-Plex; - uscite digitali su scheda; - 32 programmatori orari; - orologio con datario ed aggiornamento ora legale / solare perpetuo; - 150 codici utilizzatore; - suddivisione del sistema: n. 8 settori e n. 3 aree comuni; - memoria per circa n. 250 eventi; - possibilità di utilizzo di più tastiere: minimo n. 10; - completa di alimentatore 220V caricabatterie 12Vcc 2.2 A e accumulatore ermetico ricaricabile da 7 Ah; - completa di tamper antimanomissione, - predisposizione sistema di controllo accessi. La centrale in opera comprende tutti gli allacciamenti elettrici, telefonici, collegamenti con i vari apparati e programmazione interfacciabile con sistemi di telegestione e teleassistenza.	cad	1.139,00
B03.22.020	F.P.O. TASTIERE		
B03.22.020.002	F. p.o. di tastiera da parete con display alfanumerica LCD display 2x16 caratteri.4 zone bilanciate ed un relè, permanente retroilluminato e con sportello per la protezione dei tasti. Le scritture nel display (indicazioni in chiaro) devono avere 32 caratteri per offrire una migliore informazione. Cicalino piezoelettrico incorporato. Compreso cavo di collegamento. CERTIFICAZIONE IMQ-A II LIVELLO	cad	237,14
B03.22.030	F.P.O. SENSORI COMPLETI DI MULTIPLEX E SNODO		
B03.22.030.001	F.p.o. di Infrarosso passivo a doppio elemento frequenza 868.95 MHz, con trasmettitore incorporato. Ottica con lente di Fresnel ,dotato di funzione antistrisciamento portata 12m, con angolo di 90°. Autoprotetto contro l'apertura. Possibilità di conteggio impulsi		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	con ponticello. CARATTERISTICHE: Frequenza: 868.95 MHz Alimentazione: 2 pile al litio da 3V, incluse Dimensioni: 87x26x40 mm. Approvazioni: CERTIFICAZIONE IMQ-A Liv C		
	(Euro duecentoventiquattrovirgolasettantaquattro)	cad	224,74
B03.22.030.005	F.p.o. di sensore doppia tecnologia con cavità in "Banda K", portata 15 x 18 mt. completo di snodo e multiplex. Tecnologia Maskalert per proteggere dagli accecamenti. Gestito da microprocessore, compensazione della temperatura bi-direzionale, soglie autoadattanti, antistriscamento, regolazione portata e sensibilità. EN50131 Classe ambientale II livello di rischio 3 CERTIFICAZIONE IMQ II LIVELLO.	cad	190,47
	(Euro centonovantavirgolaquarantasette)		
B03.22.030.008	F.p.o. contatto magnetico reed per circuiti N.C. con fissaggio a viti di colore bianco. Uscita 4 fili completo di multiplex. Dimensioni 55x10x9,5 mm.	cad	102,18
	(Euro centoduevirgoladiciotto)		
B03.22.040	F.P.O. ACCESSORI		
B03.22.040.006	F.p.o. di trasduttore miniaturizzato per linea multiplex a 2 ingressi.	cad	54,06
	(Euro cinquantaquattrovirgolazerosei)		
B03.22.040.008	F.p.o. di circuito di amplificazione per le linea multiplex. . Permette di duplicare la lunghezza della linea di collegamento o di avere più linee ciascuna con 128 mA. di corrente. Alimentazione 12 Vcc.Solo per centrale 128 zone	cad	209,06
	(Euro duecentonovevirgolazerosei)		
B03.22.040.010	F.p.o. di ricevitore radio quarzato (866Mhz) con trasduttore, fino a 128 zone. Possibilità di rilevazione oscuramento antenna e protezione contro l'apertura.	cad	322,26
	(Euro trecentoventiduevirgolaventisei)		
B03.22.040.012	F.p.o. di Sirena da interno realizzata in contenitore plastico. Dotata di uscita tamper antimanomissione N.C. 50 mA. 12V, aperto dalla rimozione del coperchio o dallo stacco della sirena dalla parete. Livello di uscita 110 dB a distanza di 1 mt. Temperatura: -20 a +60°C. Alimentazione: 12-24 V. Assorbimento :140 mA. a 12V, 110 mA. a 24V.	cad	66,23
	(Euro sessantaseivirgolaventitre)		
B03.22.040.013	F.p.o. di Sirena elettronica autoprotetta ed autoalimentata con lampeggiatore rispondente alle norme CEI 79/2. Dotata di contenitore in lamiera trattata e verniciata protetto contro l'apertura, il distacco, il taglio dei cavi ed il corto circuito del lampeggiatore. Frequenze di emissione: 1490-220 Hz., pressione acustica: 105 dB(A) a 3 mt., Batteria allocabile: 12V 2.1 Ah, Grado di protezione IP 34 Peso: 260 gr Temperatura di esercizio:-20° +70° Alimentazione: 13,8 V, - batteria 13,2 V Assorbimento: a riposo: 4,8 mA. - batteria 13,2 V, in allarme: 2,8 A Dimensioni: 207x252x78 mm., Approvazioni: CERTIFICAZIONE IMQ-A livello II	cad	187,51
	(Euro centottantasettevirgolacinquantuno)		
B03.22.040.016	F.p.o. di modulo separatore linee vplex. Dispositivo utilizzato su tutte le centrali che supportano la linea V-PLEX, costituito da un isolatore che interviene in caso di corto circuito sul ramo del loop in cui è inserito. Quando si verifica un corto circuito su un ramo della line Multiplexer, si illumina un LED di guasto presente sul dispositivo che isola il ramo difettoso dal sistema; aumenta in tal modo il livello di sicurezza, poiché anche in guasto grave, occasionale o causato volontariamente, come un corto sulla linea multiplexer l'ambiente protetto è comunque sicuro.Inoltre, permette un notevole risparmio a livello manutentivo, poiché permette di individuare malfunzionamenti con maggior rapidità. Alimentazione: 7-14Vcc, da V-Plex Assorbimento: 1.2mA (LED off), 5.0mA (LED on) Dimensioni: 104x230x22 mm.	cad	120,51
	(Euro centoventivirgolacinquantuno)		
B03.22.040.017	F.p.o di modulo relè multiplex. Dispositivo utilizzato su tutte le centrali che supportano la linea V-PLEX, composto da un ingresso ed una uscita relè protetto contro le manomissioni.	cad	120,50
	(Euro centoventivirgolacinquanta)		
B03.22.040.025	F.p.o di gruppo di alimentazione supplementare completo di contenitore da parete, alimentatore 12v 2,2A ed accumulatore 17Ah.	cad	382,05
	(Euro trecentottantaduevirgolazero cinque)		
B03.22.040.030	F.p.o. di accumulatore 7 Ah 12 V	cad	483,67
	(Euro quattrocentottantatrevirgolasessantasette)		
B03.25	F. E P.O. DI TRASMISSIONE DATI/TELEFONIA		
B03.25.010	F. E P.O. DI SISTEMA DI CABLAGGIO STRUTTURATO		
B03.25.010.001	F. e p.o. di Patch Panel di permutazione 24 porte 19" completo di prese RJ45 UTP Cat. 5E - 1 unità rack	cad.	196,73
	(Euro centonovantaseivirgolasettantatre)		
B03.25.010.002	F. e p.o. di Patch Panel di permutazione 24 porte 19" completo di prese RJ45 UTP Cat. 6 - 1 unità rack	cad.	252,46
	(Euro duecentocinquantaduevirgolaquarantasei)		
B03.25.010.003	F. e p.o. di Patch Panel di permutazione 48 porte 19" completo di prese RJ45 UTP Cat. 5E - 2 unità rack	cad.	357,17
	(Euro trecentocinquantasettevirgoladiciassette)		
B03.25.010.004	F. e p.o. di Patch Panel di permutazione 48 porte 19" completo di prese RJ45 UTP Cat. 6 - 2 unità rack	cad.	451,50
	(Euro quattrocentocinquantunovirgolacinquanta)		
B03.25.010.011	F. e p.o. di Pannello di permutazione 50 porte 19" completo di prese RJ45 Cat. 3 - 2 unità rack per impianti di telefonia con cavo a 1 coppia	cad.	297,93
	(Euro duecentonovantasettevirgolavantatre)		
B03.25.010.012	F. e p.o. di Pannello di permutazione 25 porte 19" completo di prese RJ45 Cat. 3 - 2 unità rack per impianti di telefonia con cavo a 1 coppia	cad.	256,19
	(Euro duecentocinquantaseivirgoladiciannove)		
B03.25.010.021	F. e p.o. di Blocco alimentazione 19 " per apparati attivi composto da 6 Prese Schuko ed interruttore magnetotermico - senza cavo - completo di accessori di fissaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centosettantavirgolaventiquattro)	cad.	170,24
B03.25.010.025	F. e p.o. di Pannello per l'organizzazione orizzontale dei cordoni di permutazione - completo di 4 anelli guidacavi in acciaio 15/10, viti e rondelle per il fissaggio - per contenitori modulari con larghezza standard 19" - 1 unità rack	cad.	38,85
	(Euro trentottovirgolaottantacinque)		
B03.25.010.026	F. e p.o. di Mensola di supporto a sbalzo in acciaio 15/10 - per installazione in quadri modulari 19" - portata massima 20kg - profondità 255 mm - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	55,75
	(Euro cinquantacinquevirgolaasettantacinque)		
B03.25.010.027	F. e p.o. di Mensola di supporto a sbalzo in acciaio 15/10 - per installazione in quadri modulari 19" - portata massima 20kg - profondità 400 mm - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 2 unità rack	cad.	59,80
	(Euro cinquantanovevirgolaottanta)		
B03.25.010.028	F. e p.o. di Mensola di supporto estraibile in acciaio 15/10 - per installazione in quadri modulari 19" - profondità 600 mm - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	188,07
	(Euro centottantottovirgolazeroesette)		
B03.25.010.029	F. e p.o. di Mensola di supporto estraibile in acciaio 15/10 - per installazione in quadri modulari 19" - profondità 800 mm - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	204,50
	(Euro duecentoquattrovirgolacinquanta)		
B03.25.010.030	F. e p.o. di Mensola di supporto estraibile in acciaio 15/10 - per installazione in quadri modulari 19" - profondità 1000 mm - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	216,05
	(Euro duecentosedicivirgolazero cinque)		
B03.25.010.031	F. e p.o. di Mensola di supporto in acciaio 15/10 per apparati attivi - per installazione in armadi profondità 600 mm modulari 19" - fissaggio su 4 montanti 19" - portata massima 80kg - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	80,33
	(Euro ottantavirgolatrentatre)		
B03.25.010.032	F. e p.o. di Mensola di supporto in acciaio 15/10 per apparati attivi - per installazione in armadi profondità 800 mm modulari 19" - fissaggio su 4 montanti 19" - portata massima 80kg - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	95,18
	(Euro novantacinquevirgoladicottio)		
B03.25.010.033	F. e p.o. di Mensola di supporto in acciaio 15/10 per apparati attivi - per installazione in armadi profondità 1000 mm modulari 19" - fissaggio su 4 montanti 19" - portata massima 100kg - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	109,04
	(Euro centonovevirgolazeroquattro)		
B03.25.010.040	F. e p.o. di Piastra di ventilazione naturale per armadi con larghezza 600 mm completo di accessori.	cad.	31,33
	(Euro trentunovirgolatrentatre)		
B03.25.010.041	F. e p.o. di Piastra di ventilazione naturale per armadi con larghezza 800 mm completo di accessori.	cad.	34,60
	(Euro trentaquattrovirgolasesanta)		
B03.25.010.042	F. e p.o. di Gruppo di ventilazione precabato con 1 ventole - per installazione interno quadri da parete - 18W - portata 170m3/h completo di accessori e allacciamenti elettrici	cad.	102,26
	(Euro centoduevirgolaventisei)		
B03.25.010.043	F. e p.o. di Gruppo di ventilazione precabato con 2 ventole - per installazione su armadi da 600 mm - 18W - portata 190m3/h completo di accessori e cablaggio linea elettrica	cad.	173,83
	(Euro centosettantatrevirgolaottantatre)		
B03.25.010.044	F. e p.o. di Gruppo di ventilazione precabato con 3 ventole - per installazione su armadi da 800 mm - 36W - portata 285m3/h completo di accessori e collegamento linea elettrica	cad.	238,89
	(Euro duecentotrentottovirgolaottantanove)		
B03.25.010.051	F. e p.o. di Pannello cieco in alluminio per contenitori modulari 19" - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 1 unità rack	cad.	25,06
	(Euro venticinquevirgolazero sei)		
B03.25.010.052	F. e p.o. di Pannello cieco in alluminio per contenitori modulari 19" - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 2 unità rack	cad.	29,10
	(Euro ventinovevirgoladieci)		
B03.25.010.053	F. e p.o. di Pannello cieco in alluminio per contenitori modulari 19" - completo di viti e rondelle per il fissaggio - 3 unità rack	cad.	33,31
	(Euro trentatrevirgolatrentuno)		
B03.25.010.061	F. e p.o. di Quadro da parete 19" - 6 unità rack - porta frontale in vetro temperato - aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi - grigliature per areazione sulla testata e al fondo - 600x380x350 mm	cad.	369,62
	(Euro trecentosessantanovevirgolasesantadue)		
B03.25.010.062	F. e p.o. di Quadro da parete 19" - 9 unità rack - porta frontale in vetro temperato - aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi - grigliature per areazione sulla testata e al fondo - 600x380x500 mm	cad.	385,95
	(Euro trecentottantacinquevirgolanoventacinque)		
B03.25.010.063	F. e p.o. di Quadro da parete 19" - 12 unità rack - porta frontale in vetro temperato - aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi - grigliature per areazione sulla testata e al fondo - 600x380x600 mm	cad.	414,54
	(Euro quattrocentoquattordicivirgolacinquantaquattro)		
B03.25.010.064	F. e p.o. di Quadro da parete 19" - 12 unità rack - porta frontale in vetro temperato - aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi - grigliature per areazione sulla testata e al fondo - 600x550x600 mm	cad.	436,44
	(Euro quattrocentotrentaseivirgolaquarantaquattro)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.25.010.065	F. e p.o. di Quadro da parete 19" - 16 unità rack - porta frontale in vetro temperato - aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi - grigliature per areazione sulla testata e al fondo - 600x380x800 mm (Euro quattrocentoquarantasettevirgolasettantadue)	cad.	447,72
B03.25.010.071	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 24 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori - porta frontale in vetro temperato - 600x650x1300 mm (Euro novecentocinquantaquattrovirgolasessantaquattro)	cad.	954,64
B03.25.010.072	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 24 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori - porta frontale in vetro temperato - 800x800x1300 mm (Euro millesettantaseivirgolazero cinque)	cad.	1.076,05
B03.25.010.073	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 33 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori - porta frontale in vetro temperato - 600x650x1708 mm (Euro millequattrovirgolaottantaquattro)	cad.	1.004,84
B03.25.010.074	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 42 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori - porta frontale in vetro temperato - 600x650x2108 mm (Euro millecentoventunovirgolaottantuno)	cad.	1.121,81
B03.25.010.075	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 42 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori - porta frontale in vetro temperato - 600x850x2108 mm (Euro millequattrocentoquarantanovevirgolasettantasette)	cad.	1.449,77
B03.25.010.076	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 42 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori e riduttori 19"- porta frontale in vetro temperato - 800x650x2108 mm (Euro millequattrocentoquarantanovevirgolasettantasette)	cad.	1.449,77
B03.25.010.077	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 42 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori e riduttori 19"- porta frontale in vetro temperato - 800x850x2108 mm (Euro milleseicentotrevirgolaottantadue)	cad.	1.603,82
B03.25.010.078	F. e p.o. di Armadio da pavimento 19" - 42 unità rack - completo di n° 2 montanti anteriori e riduttori 19"- porta frontale in vetro temperato - 800x1000x2108 mm (Euro milleottocentotrentasettevirgolatrentasei)	cad.	1.837,36
B03.25.010.081	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 0,5 m (Euro cinquevirgolasettantasei)	cad.	5,76
B03.25.010.082	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 1 m (Euro seivirgolazeronove)	cad.	6,09
B03.25.010.083	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 1,5 m (Euro seivirgolasessantacinque)	cad.	6,65
B03.25.010.084	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 2 m (Euro seivirgolasettantasette)	cad.	6,77
B03.25.010.085	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 3 m (Euro settevirgolaquarantaquattro)	cad.	7,44
B03.25.010.086	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 5E guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 5 m (Euro novevirgoladodici)	cad.	9,12
B03.25.010.091	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 0,5 m (Euro novevirgolaventisei)	cad.	9,26
B03.25.010.092	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 1 m (Euro novevirgolasessantadue)	cad.	9,62
B03.25.010.093	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 1,5 m (Euro diecivirgolacinquantatre)	cad.	10,53
B03.25.010.094	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 2 m (Euro diecivirgolanoventa)	cad.	10,90
B03.25.010.095	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 3 m (Euro dodicivirgolaventi quattro)	cad.	12,24
B03.25.010.096	F. e p.o. di Cordone di permutazione con connettori RJ45 cavo UTP cat. 6 guaina in PVC con SNAGGLE incorporato lunghezza 5 m		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro quindicivirgolaventiquattro)	cad.	15,24
B03.25.010.101	F. e p.o. di Cavo in fibra ottica multimodale per posa interna, 6 fibre Ø 50/125 (µm) guaina in LSZH conforme IEC 60332-1; IEC 60332-3; IEC 60754-2; IEC 61034.	m	3,34
	(Euro trevirgolatrentaquattro)		
B03.25.010.111	F. e p.o. di Cavo armato in fibra ottica multimodale per posa esterna, 6 fibre Ø 50/125 (µm) guaina in LSZH guaina esterna in HDPE conforme IEC 11801; IEC 60754-2.	m	5,22
	(Euro cinquevirgolaventidue)		
B03.25.010.121	F. e p.o. di Cassetto patch pannel ottico 12 bussole duplex o 24 connettori per max 24 fibre in metallo chiuso rack 19", escluso supporti bussole e connettori compreso accessori.	cad.	93,26
	(Euro novantatrevirgolaventisei)		
B03.25.010.122	F. e p.o. di Supporto 2 bussole SC 2 moduli (uno ogni bussola duplex) e bussola per connettori SC multimodali per patch panel compreso tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad.	7,14
	(Euro settevirgolaquattordici)		
B03.25.010.125	F. e p.o. di Connettore ottico tipo SC Simplex 50/125 compreso attestazione e tutto quanto necessario a rendere la voce finita a perfetta regola d'arte.	cad.	34,09
	(Euro trentaquattrovirgolazeronove)		
B03.25.010.126	F. e p.o. di Fan-out a protezione delle fibre, capacità 6 fibre ottiche, escluso bussola e supporto compreso attestazione e tutto quanto necessario a rendere la voce finita in opera funzionante a perfetta regola d'arte.	cad.	69,20
	(Euro sessantanovevirgolaventi)		
B03.25.010.127	F. e p.o. di Bretella SC/SC Ø 50/125 (µm) lunghezza m 1	cad.	20,66
	(Euro ventivirgolasessantasei)		
B03.25.010.128	F. e p.o. di Bretella SC/SC Ø 50/125 (µm) lunghezza m 2	cad.	27,87
	(Euro ventisettevirgolaottantasette)		
B03.25.010.129	F. e p.o. di Mediaconverter da 10/100 a 100 multimodale connettore SC.	cad.	127,89
	(Euro centoventisettevirgolaottantanove)		
B03.25.010.201	Attestazione di cavo UTP Cat. 5E/6 presa RJ45 per scatola portafrutto	cad.	4,37
	(Euro quattrovirgolatrentasette)		
B03.25.010.202	Attestazione di cavo UTP Cat. 5E/6 presa RJ45 su permutatore	cad.	5,82
	(Euro cinquevirgolaottantadue)		
B03.25.010.203	Collaudo con prove riflettometriche su linee e attestazioni in cavo UTP e rilascio di documentazione	cad.	7,28
	(Euro settevirgolaventotto)		
B03.50	F. E P.O. DI TELECONTROLLO		
B03.50.010	Componenti		
	(Euro zero)		
B03.50.020	Armadi Telecontrollo		
B03.50.020.001	F. e p.o. di quadro per il telecontrollo STR3000 composto da: - CPU Unità Periferica CTR284; - Alimentatore 230Vac 24 Vdc (5A); - Modulo espansione EXP-485-OP; - Modulo aggiuntivo NS-SX1; - Batterie al piombo sigillate 12V 2,2 Ah; - Quadro da parete in cassone metallico 600x600x200 circa, IP43 minimo, porta cieca, barre DIN per alloggiamento componenti; - Compreso cassetteria, cablaggio, start-up. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	2.595,40
	(Euro duemilacinquecentonovantacinquevirgolaquaranta)		
B03.60	F. E P.O. DI ELETTROVENTILATORI_VENTILAZIONE INDUSTRIALE E CIVILE_RISCALDAMENTO_IGIENE		
B03.60.010	F. E P.O. DI ELETTROVENTILATORI E ACCESSORI		
B03.60.010.001	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 90 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 500 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	165,27
	(Euro centosessantacinquevirgolaventisette)		
B03.60.010.002	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 90 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 750 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	166,79
	(Euro centosessantaseivirgolasettantanove)		
B03.60.010.003	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 90 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 1000 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	170,36
	(Euro centosettantavirgolatrentasei)		
B03.60.010.011	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 120 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 500 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	173,13
	(Euro centosettantatrevirgolatredici)		
B03.60.010.013	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 120 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 1000 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	178,21
	(Euro centosettantottovirgolaventuno)		
B03.60.010.021	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 140 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 500 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	179,77
	(Euro centosettantanovevirgolasettantasette)		
B03.60.010.022	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 140 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 750 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	181,29
	(Euro centottantunovirgolaventinove)		
B03.60.010.023	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 140 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 1000 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	184,85
	(Euro centottantaquattrovirgolaottantacinque)		
B03.60.010.031	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 160 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 500 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	181,04
	(Euro centottantunovirgolazeroquattro)		
B03.60.010.032	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 160 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 750 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	182,55
	(Euro centottantaduevirgolacinquantacinque)		
B03.60.010.033	F. e p.o. Elettroventilatore da soffitto con pale in acciaio smaltato.dimensioni 160 mm.gancio di sospensione sovradimensionato in acciaio, completo di asta di sospensione di lunghezza 1000 mm e di ancoraggio a soffitto con staffa murata o saldata oppure con gancio in acciaio- Sone comprese le opere di ripristino dell'intonaco, di tinteggiatura ed eventuale smontaggio, esecuzione di foro di passaggio asta e rimontaggio pannelli del controsoffitto, completo di allacciamento, accessori di montaggio, prove di funzionamento e di stabilità.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	-----	cad.	186,12
	(Euro centottantaseivirgoladodici)		
B03.60.010.041	F. e p.o. di Regolatore con ricevitore e telecomando a raggi infrarossi reversibile, con timer, comando luce, 5 velocità per elettroventilatore da soffitto.		
	-----	cad.	101,32
	(Euro centounovirgolatrentadue)		
B03.60.010.042	F. e p.o. di Regolatore di velocità elettronico multiplo irreversibile per elettroventilatore a pale da soffitto montato e cablato a parete.		
	-----	cad.	54,50
	(Euro cinquantaquattrovirgolacinquanta)		
B03.60.010.043	F. e p.o. di Regolatore di velocità elettronico per elettroventilatore a pale da soffitto a 5 velocità montato e cablato a parete.		
	-----	cad.	42,47
	(Euro quarantaduevirgolaquarantasette)		
B03.60.010.051	F. e p.o. di Ventilatore oscillante da parete con telecomando diametro 30 potenza 35 Watt tipo Vortice Gordon Wall o equivalente 3 velocità 2400 mc/h.		
	-----	cad.	106,73

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centoseivirgolasettantatre)		
B03.60.010.052	F. e p.o. di Ventilatore oscillante da parete con telecomando diametro 40 potenza 40 Watt tipo Vortice Gordon Wall o equivalente 3 velocità 4000 mc/h.	cad.	116,85
	(Euro centosedicivirgolaottantacinque)		
B03.60.020	F. E P.O. DI VENTILAZIONE INDUSTRIALE E COMPONENTI		
B03.60.020.001	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno monofase diametro 250 - 1500 mc/h - 220-240V - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	282,96
	(Euro duecentottantaduevirgolanoventasei)		
B03.60.020.002	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno monofase diametro 315 - 2350 mc/h - 220-240V - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	323,91
	(Euro trecentoventitrevirgolanoventuno)		
B03.60.020.003	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno monofase diametro 450 - 3900 mc/h - 220-240V - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	437,69
	(Euro quattrocentotrentasettevirgolasessantanove)		
B03.60.020.011	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno trifase diametro 315 - 2480 mc/h - 220-230 _ 380-415V 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	299,49
	(Euro duecentonovantanovevirgolaquarantanove)		
B03.60.020.012	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno trifase diametro 450 - 3900 mc/h - 220-230 _ 380-415V 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	426,88
	(Euro quattrocentoventiseivirgolaottantotto)		
B03.60.020.013	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a bassa pressione per estrazione dell'aria diretta all'esterno trifase diametro 500 - 4800 mc/h - 220-415V 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, con rotore montato su cuscinetti a sfera a doppio schermo di tenuta del lubrificante. - Girante a profilo alare. - Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di bocaglio di aspirazione a sezione aerodinamica e realizzato con lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio protetta da vernice epossipoliesteri, facilmente asportabile per la manutenzione e la pulizia. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25 °C a +40÷70 °C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	481,97
	(Euro quattrocentottantunvirgolanoventasette)		
B03.60.020.021	F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a media pressione per estrazione dell'aria in condotto di ventilazione monofase diametro 315 - 3550 mc/h - 220-240V - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, con rotore montato su cuscinetti a sfera.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - Girante a profilo alare con pale sovrapposte per ridurre i livelli sonori derivanti dalla turbolenza dell'aria. Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e ad alta stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di boccaglio di aspirazione a sezione aerodinamica, prolungato per permettere un agevole attacco a condotti in mandata e calibrato per migliorare il passaggio dell'aria; realizzato in lamiera d'acciaio protetta da verniciatura a polvere poliestere. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio, protetta da vernice epossipoliestere. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +70°C. <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	401,11
	(Euro quattrocentounovirgolaundici)		
B03.60.020.022	<p>F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a media pressione per estrazione dell'aria in condotto monofase diametro 400 - 4300 mc/h - 220-240V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a profilo alare con pale sovrapposte per ridurre i livelli sonori derivanti dalla turbolenza dell'aria. Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e ad alta stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di boccaglio di aspirazione a sezione aerodinamica, prolungato per permettere un agevole attacco a condotti in mandata e calibrato per migliorare il passaggio dell'aria; realizzato in lamiera d'acciaio protetta da verniciatura a polvere poliestere. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio, protetta da vernice epossipoliestere. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +70°C. <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	392,54
	(Euro trecentonovantaduevirgolacinquantaquattro)		
B03.60.020.031	<p>F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a media pressione per estrazione dell'aria in condotto trifase diametro 315 - 3620 mc/h - 220-415V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a profilo alare con pale sovrapposte per ridurre i livelli sonori derivanti dalla turbolenza dell'aria. Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e ad alta stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di boccaglio di aspirazione a sezione aerodinamica, prolungato per permettere un agevole attacco a condotti in mandata e calibrato per migliorare il passaggio dell'aria; realizzato in lamiera d'acciaio protetta da verniciatura a polvere poliestere. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio, protetta da vernice epossipoliestere. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +70°C. <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	381,27
	(Euro trecentottantunovirgolaventisette)		
B03.60.020.032	<p>F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a media pressione per estrazione dell'aria in condotto trifase diametro 400 - 4350 mc/h - 220-415V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a profilo alare con pale sovrapposte per ridurre i livelli sonori derivanti dalla turbolenza dell'aria. Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e ad alta stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di boccaglio di aspirazione a sezione aerodinamica, prolungato per permettere un agevole attacco a condotti in mandata e calibrato per migliorare il passaggio dell'aria; realizzato in lamiera d'acciaio protetta da verniciatura a polvere poliestere. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio, protetta da vernice epossipoliestere. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +70°C. <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	375,35
	(Euro trecentosettantacinquevirgolatrentacinque)		
B03.60.020.033	<p>F. e p.o. di Ventilatore elicoidale a media pressione per estrazione dell'aria in condotto trifase diametro 500 - 8800 mc/h - 220-415V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a profilo alare con pale sovrapposte per ridurre i livelli sonori derivanti dalla turbolenza dell'aria. Pale in polipropilene indeformabile, ad alta resistenza e ad alta stabilità e mozzo di alluminio pressofuso. - Telaio dotato di boccaglio di aspirazione a sezione aerodinamica, prolungato per permettere un agevole attacco a condotti in mandata e calibrato per migliorare il passaggio dell'aria; realizzato in lamiera d'acciaio protetta da verniciatura a polvere poliestere. - Griglia di protezione ad anelli d'acciaio, protetta da vernice epossipoliestere. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +70°C. <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su apertura predisposta. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	481,97
	(Euro quattrocentottantunovirgolanoventasette)		
B03.60.020.041	<p>F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto monofase diametro 280 - 1000 mc/h - 220-240V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliestere. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da -25°C a +90°C (aria aspirata). <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controtelaio predisposto. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.</p>	cad.	565,97
	(Euro cinquecentosessantacinquevirgolanoventasette)		
B03.60.020.042	<p>F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto monofase diametro 315 - 1400 mc/h - 220-240V - 50 Hz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliestere. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25°C a +90°C (aria aspirata). <p>Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controtelaio predisposto. Tutto quanto non espressamente richiamato,</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.		
	----- cad.		586,78
	(Euro cinquecentottantaseivirgolasettantotto)		
B03.60.020.043	F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto monofase diametro 500 - 1415 mc/h - 220-240V - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25°C a +90°C (aria aspirata). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controlaio predisposto.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	1.294,84
	----- cad.		1.294,84
	(Euro milleduecentonovantaquattrovirgolaottantaquattro)		
B03.60.020.051	F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto trifase diametro 315 - 1400 mc/h - 220-240V - 380-415 - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25°C a +90°C (aria aspirata). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controlaio predisposto.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	577,75
	----- cad.		577,75
	(Euro cinquecentosettantasettevirgolasettantacinque)		
B03.60.020.052	F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto trifase diametro 400 - 3000 mc/h - 220-240V - 380-415 - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25°C a +90°C (aria aspirata). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controlaio predisposto.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	747,60
	----- cad.		747,60
	(Euro settecentoquarantasettevirgolasessanta)		
B03.60.020.053	F. e p.o. di Ventilatore centrifugo da tetto per estrazione radiale libera o in condotto trifase diametro 450 - 7100 mc/h - 220-240V - 380-415 - 50 Hz. - Motore asincrono ad induzione, con grado di protezione IP55, grandezza standard UNELMEC B5, autoventilato, con rotore montato su cuscinetti a sfera. - Girante a pale rovesce autopulenti; rotazione RD vista lato aspirazione. - Telaio realizzato in metallo rivestito di resina epossidica anticorrosione per garantirne una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. - Boccaglio d'aspirazione a sezione aerodinamica, in lamiera d'acciaio protetta da vernice poliesteri. - Cavo di sicurezza per ancorare la macchina alla base di appoggio. - Griglia ad anelli di acciaio, antinfortunistica e antivolatile. - Velocità di rotazione variabile mediante un variatore di tensione opzionale. - Temperatura di funzionamento da 25°C a +90°C (aria aspirata). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su controlaio predisposto.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	1.277,61
	----- cad.		1.277,61
	(Euro milleduecentosettantasettevirgolasessantuno)		
B03.60.020.061	F. e p.o. di Controlaio per ancoraggio di ventilatore centrifugo da tetto diametro da 280 a 450 mm compreso assistenza al posizionamento e all'appuntatura del controlaio escluso opere murarie preparatorie e di rifinitura.	cad.	63,32
	----- cad.		63,32
	(Euro sessantatrevirgolatrentadue)		
B03.60.020.062	F. e p.o. di Controlaio per ancoraggio di ventilatore centrifugo da tetto diametro da 500 a 630 mm compreso assistenza al posizionamento e all'appuntatura del controlaio escluso opere murarie preparatorie e di rifinitura.	cad.	83,56
	----- cad.		83,56
	(Euro ottantatrevirgolacinquantasei)		
B03.60.020.071	F. e p.o. di Variatore di tensione monofase per ventilatore elicoidale o centrifugo fissato a parete e allacciato a linea elettrica predisposta.	cad.	266,81
	----- cad.		266,81
	(Euro duecentosessantaseivirgolaottantuno)		
B03.60.020.072	F. e p.o. di Regolatore elettronico di velocità monofase per ventilatore elicoidale o centrifugo fissato a parete e allacciato a linea elettrica predisposta.	cad.	176,49
	----- cad.		176,49
	(Euro centosettantaseivirgolaquarantanove)		
B03.60.020.073	F. e p.o. di Variatore di tensione trifase per ventilatore elicoidale o centrifugo fissato a parete e allacciato a linea elettrica predisposta.	cad.	372,54
	----- cad.		372,54
	(Euro trecentosettantaduevirgolacinquantaquattro)		
B03.60.020.074	F. e p.o. di Regolatore elettronico di velocità trifase per ventilatore elicoidale o centrifugo fissato a parete e allacciato a linea elettrica predisposta.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquecentosessantunovirgolasedici)	cad.	561,16
B03.60.020.081	F. e p.o. di Griglia di protezione con rete anti insetto per apertura di aspirazione espulsione per aperture fino a 500x500 mm (Euro sessantasettevirgolavantatre)	cad.	67,93
B03.60.030	F. E P.O. DI VENTILAZIONE CIVILE E COMPONENTI		
B03.60.030.001	F. e p.o. di Aspiratore elicodale intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 100 portata 90 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a poli schermati, in versione con cuscinetti, dotato di termofusibile. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Grado di protezione:IPX4 - Portamotore e griglia realizzati in ABS. - Conformità alle seguenti norme: CEI EN 60335-2-80 (Parte 2: Norme particolari per ventilatori),CEI EN 60529 (CodiceIP) e CEI 107-53/1986. (Verifica delle prestazioni). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	64,74
B03.60.030.002	F. e p.o. di Aspiratore elicodale intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 120 portata 175 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a poli schermati, in versione con cuscinetti, dotato di termofusibile. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Grado di protezione:IPX4 - Portamotore e griglia realizzati in ABS. - Conformità alle seguenti norme: CEI EN 60335-2-80 (Parte 2: Norme particolari per ventilatori),CEI EN 60529 (CodiceIP) e CEI 107-53/1986. (Verifica delle prestazioni). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	73,80
B03.60.030.003	F. e p.o. di Aspiratore elicodale intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 150 portata 335 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a poli schermati, in versione con cuscinetti, dotato di termofusibile. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Grado di protezione:IPX4 - Portamotore e griglia realizzati in ABS. - Conformità alle seguenti norme: CEI EN 60335-2-80 (Parte 2: Norme particolari per ventilatori),CEI EN 60529 (CodiceIP) e CEI 107-53/1986. (Verifica delle prestazioni). Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	113,73
B03.60.030.011	F. e p.o. di Aspiratore elicodale ultrapiatto intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 100 portata 85 mc/h. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	47,03
B03.60.030.012	F. e p.o. di Aspiratore elicodale ultrapiatto intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 120 portata 175 mc/h. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	58,67
B03.60.030.013	F. e p.o. di Aspiratore elicodale ultrapiatto intermittente o continuo piccoli o medi locali sacrico Ø 150 portata 335 mc/h. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	104,78
B03.60.030.021	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo professionale da muro o soffitto per ventilare in modo continuo o intensivo medi o grandi locali, scarico Ø 100 portata 55/110 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore dotato di cuscinetti a sfera e di protettore termico. - Doppia velocità. - Certificate da IMQ con Etichetta Informativa. - Doppio involucro, motore-ventola su supporti motore e speciale guarnizione anti vibrazioni e chiusura di non ritorno. - Costruito in conformità alle norme EN 60335-2-80, con protezione IPX4 e CEI EN 60529. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	162,74
B03.60.030.022	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo professionale da muro o soffitto per ventilare in modo continuo o intensivo medi o grandi locali, scarico Ø 100 portata 120/220 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore dotato di cuscinetti a sfera e di protettore termico. - Doppia velocità. - Certificate da IMQ con Etichetta Informativa. - Doppio involucro, motore-ventola su supporti motore e speciale guarnizione anti vibrazioni e chiusura di non ritorno. - Costruito in conformità alle norme EN 60335-2-80, con protezione IPX4 e CEI EN 60529. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	194,36
	(Euro centonovantaquattrovirgolatrentasei)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
B03.60.030.031	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo assiali per uso permanente o intensivo scarico 100 portata 250 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a rotore esterno con cuscinetti a sfera e limitatore termico a ripristino manuale. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Costruiti in conformità alle norme CEI EN 60335-2-80 con protezione IPX4 e CEI EN 60529. - Ventola a turbina equilibrata direttamente sul motore. - Portamotore in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere epossidica martellata. - Staffa di sostegno motore e deviatori di flusso in acciaio zincato. - Velocità di rotazione variabile mediante regolatore opzionale. - Temperatura ambiente di funzionamento da -25°C a +50/55°C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	166,23
	(Euro centosessantaseivirgolaventitre)		
B03.60.030.032	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo assiali per uso permanente o intensivo scarico 125 portata 360 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a rotore esterno con cuscinetti a sfera e limitatore termico a ripristino manuale. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Costruiti in conformità alle norme CEI EN 60335-2-80 con protezione IPX4 e CEI EN 60529. - Ventola a turbina equilibrata direttamente sul motore. - Portamotore in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere epossidica martellata. - Staffa di sostegno motore e deviatori di flusso in acciaio zincato. - Velocità di rotazione variabile mediante regolatore opzionale. - Temperatura ambiente di funzionamento da -25°C a +50/55°C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	174,89
	(Euro centosettantaquattrovirgolaottantanove)		
B03.60.030.033	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo assiali per uso permanente o intensivo scarico 150 portata 450 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a rotore esterno con cuscinetti a sfera e limitatore termico a ripristino manuale. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Costruiti in conformità alle norme CEI EN 60335-2-80 con protezione IPX4 e CEI EN 60529. - Ventola a turbina equilibrata direttamente sul motore. - Portamotore in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere epossidica martellata. - Staffa di sostegno motore e deviatori di flusso in acciaio zincato. - Velocità di rotazione variabile mediante regolatore opzionale. - Temperatura ambiente di funzionamento da -25°C a +50/55°C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	189,31
	(Euro centottantanovevirgolatrentuno)		
B03.60.030.034	F. e p.o. di Aspiratore centrifugo assiali per uso permanente o intensivo scarico 200 portata 950 mc/h tipo Long Life 30.000h o equivalente. - Motore a rotore esterno con cuscinetti a sfera e limitatore termico a ripristino manuale. - Certificato da IMQ con Etichetta Informativa. - Costruiti in conformità alle norme CEI EN 60335-2-80 con protezione IPX4 e CEI EN 60529. - Ventola a turbina equilibrata direttamente sul motore. - Portamotore in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere epossidica martellata. - Staffa di sostegno motore e deviatori di flusso in acciaio zincato. - Velocità di rotazione variabile mediante regolatore opzionale. - Temperatura ambiente di funzionamento da -25°C a +50/55°C. Compreso allacciamento a linea predisposta, montaggio su tubazione predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad.	273,44
	(Euro duecentosettantatrevirgolaquarantaquattro)		
B03.60.030.041	F. e p.o. di Regolatore elettronico di velocità per aspiratori montato e cablato a parete.	cad.	60,69
	(Euro sessantavirgolasessantanove)		
B03.60.030.051	Supplemento per opzione TIMER aspiratore elicoidale o centrifugo	cad.	26,57
	(Euro ventiseivirgolacinquantasette)		
B03.60.040	F. E P.O. DI RISCALDAMENTO		
B03.60.040.001	F. e p.o. di Termoventilatore per riscaldamento ausiliario in resina termoplastica autoestinguente doppia potenza 1000/2000W doppio isolamento IP21.	cad.	89,96
	(Euro ottantanovevirgolanoventasei)		
B03.60.040.011	F. e p.o. di Termoconvettore per riscaldamento ausiliario, pannelli frontali superiori e posteriori in acciaio verniciato, finachi laterali in resina V0 tre potenze 800/1000/2000W doppio isolamento.	cad.	93,32
	(Euro novantatrevirgolatrentadue)		
B03.60.040.012	F. e p.o. di Termoventilatore per riscaldamento ausiliario, pannelli frontali superiori e posteriori in acciaio verniciato, finachi laterali in resina V0 tre potenze 800/1000/2000W doppio isolamento.	cad.	144,55
	(Euro centoquarantaquattrovirgolacinquantacinque)		
B03.60.040.013	F. e p.o. di Termoventilatore per riscaldamento ausiliario, pannelli frontali superiori e posteriori in acciaio verniciato, finachi laterali in resina V0 tre potenze 800/1000/2000W con Timer doppio isolamento.	cad.	182,50
	(Euro centottantaduevirgolacinquanta)		
B03.60.040.021	F. e p.o. di a Lampada a raggi infrarossi per riscaldamento ausiliario da installazione a parete tre potenze selezionabili potenza assorbita 1800W, riscalda per irraggiamento, il calore è diffuso alla velocità della luce direttamente ai corpi solidi con lo stesso principio della radiazione solare, grado di protezione IPx4, compreso installazione e allacciamento a linea elettrica predisposta.	cad.	109,69
	(Euro centonovevirgolasessantanove)		
B03.60.050	F. E P.O. DI APPARECCHI PER IGIENE		
B03.60.050.001	F. e p.o. di Asciugamano manuale installazione a parete. - Potenza 2000W. - Struttura esterna in ABS. - Chiusura del coperchio con viti a brugola, per evitare manomissioni indesiderate (chiave in dotazione).		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - Attivazione premendo il pulsante rosso. Il tempo di erogazione dell'aria calda (regolabile mediante trimmer interno) programmabile da 20 a 60 secondi. - Flusso d'aria in grado di asciugare le mani in 20/30 secondi. - Protetto IPX4. - Motore ad induzione dotato di protettore termico e resistenza elettrica con dispositivo di sicurezza per sovra temperature: protettore termico a ripristino automatico e termofusibile di protezione. - Apparecchio costruito in conformità alle norme CEI EN 60335-2-23/1997. - Funzione antivandalò interrompe l'erogazione di tensione dopo 5/10 minuti di funzionamento in continuo. <p>Compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta.</p>	cad.	173,72
	(Euro centosettantatrevirgolasettantadue)		
B03.60.050.002	<p>F. e p.o. di Asciugamano automatico installazione a parete.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potenza 2000W. - Struttura esterna in ABS. - Chiusura del coperchio con viti a brugola, per evitare manomissioni indesiderate (chiave in dotazione). - Dotato di un dispositivo a raggi infrarossi, che si attiva automaticamente avvicinando le mani al campo di azione dei sensori (regolabile, mediante un trimmer, da 0 a 35 cm.). - Flusso d'aria in grado di asciugare le mani in 20/30 secondi. - Protetto IPX4. - Motore ad induzione dotato di protettore termico e resistenza elettrica con dispositivo di sicurezza per sovra temperature: protettore termico a ripristino automatico e termofusibile di protezione. - Apparecchio costruito in conformità alle norme CEI EN 60335-2-23/1997. - Funzione antivandalò interrompe l'erogazione di tensione dopo 5/10 minuti di funzionamento in continuo. - Si ripristina automaticamente quando si rimuove l'ostacolo e con un time-out compreso tra 2/5 secondi. <p>Compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta.</p>	cad.	193,10
	(Euro centonovantatrevirgoladieci)		
B03.60.050.011	<p>F. e p.o. di Asciugamano corazzato antivandalò manuale installazione a parete.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attivazione premendo il pulsante posto sulla parte frontale del prodotto. Il tempo di funzionamento dell'aria è programmabile da 20 a 60 secondi. - La bocchetta orientabile a 360° permette di asciugare comodamente oltre alle mani, braccia, busto e volto. - Involucro esterno in alluminio verniciato e bocchetta per l'erogazione dell'aria in metallo. - Protetto da vernice antigraffiti. - Spegnimento automatico in caso di blocco volontario o accidentale ostruzione della griglia di aspirazione o della bocchetta di uscita d'aria. - Apertura del prodotto per la periodica manutenzione e pulizia tramite uno speciale attrezzo in dotazione per impedire aperture non autorizzate utilizzando strumenti standard. - Apparecchio costruito in conformità alle norme CEI EN 60335-2- 23/1997. Parte II: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli. <p>Compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta.</p>	cad.	367,45
	(Euro trecentosessantasettevirgolaquarantacinque)		
B03.60.050.012	<p>F. e p.o. di Asciugamano corazzato antivandalò automatico installazione a parete.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attivazione a raggi infrarossi, si attiva automaticamente avvicinando le mani nel campo d'azione dei sensori . Il tempo di funzionamento dell'aria è programmabile da 20 a 60 secondi. - La bocchetta orientabile a 360° permette di asciugare comodamente oltre alle mani, braccia, busto e volto. - Involucro esterno in alluminio verniciato e bocchetta per l'erogazione dell'aria in metallo. - Protetto da vernice antigraffiti. - Spegnimento automatico in caso di blocco volontario o accidentale ostruzione della griglia di aspirazione o della bocchetta di uscita d'aria. - Apertura del prodotto per la periodica manutenzione e pulizia tramite uno speciale attrezzo in dotazione per impedire aperture non autorizzate utilizzando strumenti standard. - Apparecchio costruito in conformità alle norme CEI EN 60335-2- 23/1997. Parte II: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli. <p>Compreso montaggio e allacciamento a linea elettrica predisposta.</p>	cad.	396,24
	(Euro trecentonovantaseivirgolaventiquattro)		
B03.80	F. E P.O. DI IMPIANTI ASCENSORE		
B03.80.020	F. E P.O. DI IMPIANTI ASCENSORE OLEODINAMICI		
B03.80.020.051	<p>Ascensori per persone con cabina adatta anche alle persone disabili, azionamento oleodinamico, a norma del DPR 162/99 del 30/04/99 (direttiva ascensori 95/16CE), EN 81- 2: 5/99, cabina con accessibilità a persone su sedia a ruote a propulsione manuale o a ruote a propulsione elettrica di classe A , B,C descritta nella EN 12184 .Impianto installato in vano proprio, ad azionamento oleodinamico indiretto, di tipo automatico, portata Kg 1050, n. 14 persone, n. 5 fermate corsa utile m 12,50, velocità minima 0,40 m/s massima m/s 0,63, tensione 380 V, rapporto di intermittenza 40%, dispositivo «SOFT STARTER», centralina in armadio posta a lato del vano più basso in locale a non più di m 10, guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato, livellamento al piano, bottoniera di cabina in lacciao inox satinata, con caratteri in rilievo, completa di gemma sovraccarico e luce di emergenza, segnalazione a display per cabina al piano, chiamata a pulsante mediante abilitazione a chiave; bottoniere ai piani in acciaio inox satinato, con display di segnalazione, con carattere in rilievo,con comando di chiamata mediante pulsante a chiave; segnalazione luminosa di occupato; segnalazione acustica di cabina arrivata. Cabina con larghezza m. 1,33 circa, profondità m. 1,84 circa, con pareti in lamiera di acciaio trattata contro la corrosione, in pannelli a specchiature verticali internamente rivestiti in lamiera plastificata di colore a scelta della D.L. secondo campionario con profili d'angolo e zoccolatura inferiore, corrimano in tubolare di acciaio inossidabile naturale satinato applicato su due pareti, specchio su una parete a metà parete, aerazione naturale tramite apposite aperture, illuminazione a mezzo luce indiretta, pavimento con fondo fisso in lamiera d'acciaio con applicata una lastra in alluminio mandorlato; un ingresso in cabina con porta automatica a due partite telescopiche, con dispositivo elettromeccanico di interdizione, corredata barriera elettronica, pannelli della porta finiti internamente come la cabina, apertura netta di mm. 900 e di mm. 2000 di altezza; porte di piano automatiche a due partite telescopiche, abbinate alle porte di cabina, apertura netta di mm. 900 e di mm. 2000 di altezza, pannelli in lamiera di acciaio trattata contro la corrosione esternamente rivestiti in lamiera plastificata di colore a scelta della D.L. secondo campionario, portali in lamiera di acciaio esternamente in lamiera plastificata predisposti per il fissaggio delle sospensioni e soglie delle porte automatiche di piano, imbotti in lamiera di acciaio trattata contro la corrosione esternamente rivestiti in lamiera plastificata di colore delle porte; gruppo di manovra alimentato a corrente raddrizzata. Sono compresi: (essendo l'impianto per metà in muratura e per metà in incastellatura esterna) castelletto metallico autoportante (tamponatura esclusa dalla fornitura) verniciatura del castelletto in antiruggine, rivestimento di tutte le parti metalliche esterne a vista in alluminio preverniciato di colore da definire in accordo con la D.L., calcolo della struttura portante; fornitura e p.o. di gancio a norme nel locale macchine, guide staffe e bride ed accessori per il fissaggio, arcata completa di arcatina, trave di fondo fossa, pilastro, ammortizzatori, paracadute ed accessori, le funi di trazione, gruppo oleodinamico completo di centralina in armadio, pistone in un pezzo, tubo olio, raccordi ed accessori per il fissaggio, olio idraulico, sospensioni, soglie, accessori per porte di piano a due ante telescopiche, la fornitura di tutti i materiali e di tutte le apparecchiature per la manovra universale a pulsanti; le linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni ed il cavo flessibile per la cabina, compresa la pulsantiera di manutenzione; dispositivo pesacarro, paracadute bidirezionale, dispositivo di allarme completo per comunicazione bidirezionale, parapetto sul tetto di cabina; il trasporto nell'ambito del cantiere e lo scarico; la posa in opera con personale specializzato; l'assistenza muraria e la manovalanza in aiuto ai posatori; le opere murarie che si rendono necessarie per l'installazione dell'impianto, il ponteggio di servizio per il montaggio dell'impianto, il progetto esecutivo dell'ascensore e dell'incastellatura autoportante da consegnare alla D.L. prima dell'esecuzione dei lavori per approvazione, il collaudo e l'assistenza al collaudo, il primo anno di manutenzione a partire dall'attivazione dell'impianto. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'impianto finito e funzionante e corredato del fascicolo tecnico. Sono esclusi: le linee elettriche di alimentazione per luce e forza motrice fino al macchinario; la linea telefonica attiva nei locali macchinario.</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquantatremilacinquecentovirgolazerozero)	cad.	53.500,00
B03.80.020.052	Differenza di prezzo per ogni fermata in più o in meno.Differenza di prezzo per ogni fermata in più o in meno (massimo n. 7 fermate corsa massima m 18,50)	cad.	2.600,00
	(Euro duemilaseicentovirgolazerozero)		
B03.80.020.053	Compenso per cabina con doppio ingresso continuo.Compenso per cabina con doppio ingresso continuo, porte con larghezza cm 900	cad.	3.100,00
	(Euro tremilacentovirgolazerozero)		
B03.80.020.054	Compenso per dispositivo elettronico per riportare automaticamente la cabina al piano più vicino.Compenso per dispositivo elettronico per riportare automaticamente la cabina al piano più vicino in caso di mancanza di energia in rete, con apertura automatica delle porte, completo di batteria di alimentazione.	cad.	800,00
	(Euro ottocentovirgolazerozero)		
C03	INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA, PROGRAMMATA E PRVENTIVA E PRONTO INTERVENTO		
C03.01	BASE PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE SU CHIAMATA		
C03.01.010	Base per intervento di manutenzione finalizzato alla verifica o alla ricerca dei guasti ed il ripristino degli impianti elettrici e speciali, escluso la sostituzione della componentistica da quantificarsi a parte.		
C03.01.010.001	Intervento di manutenzione Ordinaria su chiamata	cad	42,76
	(Euro quarantaduevirgolasettantasei)		
C03.01.010.002	Intervento di Urgenza su chiamata	cad	55,59
	(Euro cinquantacinquevirgolacinquantanove)		
C03.02	MANUTENZIONE PROGRAMMATA E PREVENTIVA, VERIFICHE E RILIEVI		
C03.02.005	MEDIA TENSIONE		
C03.02.005.005	Manutenzione interruttori Gas-Vuoto (12kV-17,5kV-24kV)	cad.	116,40
	(Euro centosedicivirgolaquaranta)		
C03.02.005.010	Manutenzione interruttore VOR	cad.	116,40
	(Euro centosedicivirgolaquaranta)		
C03.02.005.015	Pulizia Scomparto Mt	cad.	145,50
	(Euro centoquarantacinquevirgolacinquanta)		
C03.02.005.020	Prova Funzionale Protezioni Indirette Multifunzione con prova intervento interruttore nelle tarature previste con ausilio di apparecchiatura specifica tipo ISA TEST T1000/3000 o Similare	cad.	655,30
	(Euro seicentocinquantacinquevirgolatrenta)		
C03.02.005.025	Manutenzione Trasformatore in Resina	cad.	232,80
	(Euro duecentotrentaduevirgolaottanta)		
C03.02.005.030	Manutenzione Trasf. in Olio compreso termografia con relazione allegata	cad.	283,40
	(Euro duecentottantatrevirgolaquaranta)		
C03.02.005.035	Analisi Olio Completo di documentazione Cartacea	cad.	253,00
	(Euro duecentocinquantatrevirgolazerozero)		
C03.02.005.040	Riempimento Olio e smaltimento del vecchio	cad.	189,75
	(Euro centottantanovevirgolasettantacinque)		
C03.02.005.045	Prove Funzionali e di Collaudo Apparecchiature in Cabina		174,60
	(Euro centosettantaquattrovirgolasessanta)		
C03.02.005.050	Schemi Elettrici MT e BT Formato A3 in cornice con bordo argentato	cad.	241,65
	(Euro duecentoquarantunovirgolasessantacinque)		
C03.02.005.055	Aggiornamento Schemi Elettrici MT e BT Formato A3 in cornice con bordo argentato	cad.	116,40
	(Euro centosedicivirgolaquaranta)		
C03.02.005.060	Realizzazione schede di manutenzione e Libro tarature , trasmissione dati ai nostri uffici relativo alle prove strumentali sulle protezioni conforme alla "CEI 0-15"	cad.	116,40
	(Euro centosedicivirgolaquaranta)		
C03.02.005.065	Aggiornamento Schede di manutenzione e Libro tarature , trasmissione dati ai nostri uffici relativo alle prove strumentali sulle protezioni conforme alla "CEI 0-15"	cad.	58,20
	(Euro cinquantottovirgolaventi)		
C03.02.005.070	Procedura Giro Chiavi	cad.	87,30
	(Euro ottantasettevirgolatrenta)		
C03.02.005.075	Aggiornamento Procedura Giro Chiavi		29,10
	(Euro ventinovevirgola dieci)		
C03.02.005.080	Pulizia locale Cabina Elettrica		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centotrentanovevirgolacinquanta)	cad.	139,50
C03.02.005.085	Misura Campo Elettromagnetico interno ed esterno conforme alla normativa vigente (Euro novecentonovantatrevirgolovanotadue)	cad.	993,92
C03.02.005.090	Aggiornamento Misura Campo Elettromagnetico interno ed esterno conforme alla normativa vigente (Euro cinquecentocinquantanovevirgolazerotto)	cad.	559,08
C03.02.005.100	Manutenzione Rifasamento Controllo Funzionamento (Euro cinquantottovirgolaventi)	cad.	58,20
C03.02.005.105	Ripristino Rifasamento fisso Funzionamento fino a 50KVAR (Euro centocinquantatrevirgolazerosei)	cad.	153,06
C03.02.005.110	Controllo Funzionalità e Strumentale Impianto di terra controllo serraggi e fissaggi (Euro ottantasettevirgolatrenta)	cad.	87,30
C03.02.005.115	Cartellini di segnalazione Impianto di terra (Euro novantaduevirgolatrentacinque)	cad.	92,35
C03.02.005.120	Ripristino impianto di terra di cabina (Euro duecentoquarantasettevirgolovanotacinque)	cad.	247,95
C03.02.010	CENTRALINI QUADRI E ARMADI ELETTRICI		
C03.02.010.001	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Centralini Elettrici posati da incasso o parete tutti i gradi di protezione previo smontaggio e rimontaggio della relativa portella e dei pannelli fino a 36 moduli (Euro diciassettevirgolaquarantasei)	cad	17,46
C03.02.010.002	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Centralini Elettrici posati da incasso o parete tutti i gradi di protezione previo smontaggio e rimontaggio della relativa portella e dei pannelli oltre 36 fino a 96 moduli (Euro trentaquattrovirgolovanotadue)	cad	34,92
C03.02.010.011	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Quadri Elettrici posati da incasso o parete tutti i gradi di protezione previo smontaggio e rimontaggio della relativa portella e dei pannelli fino a 48 moduli (Euro quarantatrevirgolasessantacinque)	cad	43,65
C03.02.010.012	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Quadri Elettrici posati da incasso o parete tutti i gradi di protezione previo smontaggio e rimontaggio della relativa portella e dei pannelli oltre 48 fino a 96 moduli (Euro cinquantottovirgolaventi)	cad	58,20
C03.02.010.013	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Quadri Elettrici posati da incasso o parete tutti i gradi di protezione previo smontaggio e rimontaggio della relativa portella e dei pannelli oltre 96 fino a 144 moduli (Euro ottantavirgolazerotre)	cad	80,03
C03.02.010.021	Accurata pulizia e lubrificazione di tutti gli organi per Armadi Elettrici a pavimento tutti i gradi di protezione, onere a colonna qualsiasi dimensione. (Euro ottantasettevirgolatrenta)	cad	87,30
C03.02.010.031	Verifica e serraggio di tutte le connessioni dei circuiti di potenza ed ausiliari per Centralini, Quadri e Armadi Elettrici, per 10 Interruttori, compreso controllo visivo dello stato di tutti i contatti e delle segnalazioni luminose dei circuiti di comando, segnalazione ed allarme. (Euro ottovirgolasettantatre)	cad	8,73
C03.02.010.032	Verifica del funzionamento, regolazione e pulizia dei relè temporizzatori, interruttori orari, contaore, fotocellule, inseritori ciclici, controllo dello stato delle bobine, dei contatti, dei motorini, verifica dei blocchi meccanici ed elettrici mediante effettuazione delle manovre relative, onere per ogni Centralino Quadro o Modulo Armadio Elettrico di Distribuzione. (Euro ventinovevirgola dieci)	cad	29,10
C03.02.010.033	Verifica del funzionamento dei relè ausiliari e di segnalazione con controllo delle bobine e pulizia dei contatti e delle piste (per le apparecchiature montate su schede), verifica dei relè termici controllo della corrente assorbita dai motori elettrici, onere per ogni Centralino Quadro o Armadio Elettrico. (Euro sessantaseivirgolovanotatre)	cad	66,93
C03.02.010.034	Verifica del corretto funzionamento degli strumenti di misura mediante prove strumentali ed eventuali tarature, onere per ogni Centralino Quadro o Armadio Elettrico. (Euro quattordicivirgolacinquantacinque)	cad	14,55
C03.02.010.035	Verifica del corretto funzionamento dell'impianto o delle apparecchiature per il rifasamento automatico e del controllo dello stato di conservazione dei condensatori fino a 50 KVAR. (Euro cinquantottovirgolaventi)	cad	58,20
C03.02.010.036	Verifica del corretto funzionamento dell'impianto o delle apparecchiature per il rifasamento automatico e del controllo dello stato di conservazione dei condensatori da 50 a 150 KVAR. (Euro ottantasettevirgolatrenta)	cad	87,30
C03.02.010.037	Verifica del corretto funzionamento delle protezioni differenziali, simulazione artificiale del guasto con idoneo apparecchio di prova, verifica della corrente di intervento stampa di report delle verifiche. (Euro trentaduevirgolazerouno)	cad	32,01
C03.02.010.038	C.s. per ogni interruttore differenziale e/o differenziale magnetotermico aggiunto nello stesso quadro.		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro settevirgolaventotto)	cad	7,28
C03.02.010.039	Controllo dell'equilibratura dei carichi sulle tre fasi con eventuale ridistribuzione degli stessi entro i limiti accettabili degli eventuali squilibri (<20%) su Centralini Quadri e Moduli di Armadi Elettrici.	cad	19,96
	(Euro diciannovevirgolanovantasei)		
C03.02.010.040	Controllo dell'equilibratura dei carichi sulle tre fasi con eventuale ridistribuzione degli stessi entro i limiti accettabili degli eventuali squilibri (<20%) su Quadri e Moduli di Armadi Elettrici in Cabina di Trasformazione.	cad	128,55
	(Euro centoventottovirgolacinqantacinque)		
C03.02.010.041	Verifica del funzionamento, regolazione e pulizia dei relè temporizzatori, interruttori orari, contaore, fotocellule, inseritori ciclici, controllo dello stato delle bobine, dei contatti, dei motorini, verifica dei blocchi meccanici ed elettrici mediante effettuazione delle manovre relative, onere per ogni Quadro di Automazione tipo Centrali Termiche.	cad	130,95
	(Euro centotrentavirgolanovantacinque)		
C03.02.010.042	Verifica del valore della corrente di corto circuito in Centralino, Quadro Elettrico, Armadio Elettrico e stampa di report delle verifiche.	cad	33,47
	(Euro trentatrevirgolaquarantasette)		
C03.02.010.043	Prova su conduttori attivi, misura della resistenza di isolamento e stesura di relazione con risultati misure eseguite su impianti fino a 4 circuiti.	cad	171,00
	(Euro centosettantunvirgolazerozero)		
C03.02.010.044	C.s. per ogni circuito in più nello stesso quadro.	cad	28,50
	(Euro ventottovirgolacinquanta)		
C03.02.020	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI SICUREZZA		
C03.02.020.001	Verifica delle connessioni elettriche del corpo illuminate, degli ancoraggi, pulizia dello schermo e dei tubi, per corpi illuminati di altezza fino a mt 3,5 da terra.	cad	10,66
	(Euro diecivirgolasessantasei)		
C03.02.020.002	Verifica delle connessioni elettriche del corpo illuminate, degli ancoraggi, pulizia dello schermo e dei tubi, per corpi illuminati di altezza compresa tra mt 3,50 e 9,00 da terra.	cad	18,16
	(Euro diciottovirgolasedici)		
C03.02.020.003	Misurazione dei livelli di illuminamento per illuminazione ordinaria, di sicurezza e/o di segnalazione, per ogni locale.	cad	13,33
	(Euro tredicivirgolatrentatre)		
C03.02.020.004	Verifica del corretto inserimento dell'illuminazione di sicurezza e/o segnalazione tramite simulazione della mancanza di rete.	cad	13,33
	(Euro tredicivirgolatrentatre)		
C03.02.020.005	Verifica delle tarature e del corretto funzionamento degli interruttori crepuscolari.	cad	20,05
	(Euro ventivirgolazero cinque)		
C03.02.020.006	Verifica della durata di autonomia dei corpi illuminanti di sicurezza e/o segnalazione.	cad	6,35
	(Euro seivirgolatrentacinque)		
C03.02.030	IMPIANTI DI FORZA MOTRICE E AUSILIARI		
C03.02.030.001	Prova del regolare funzionamento dei pulsanti di emergenza (sgancio energia elettrica).	cad	45,36
	(Euro quarantacinquevirgolatrentasei)		
C03.02.030.002	Verifica manuale e automatica del regolare funzionamento dei dispositivi di sgancio dei serramenti e delle porte tagliafuoco.	cad	17,10
	(Euro diciassettevirgoladiici)		
C03.02.030.003	Verifica del serraggio di tutti i morsetti di giunzione delle cassette di derivazione (per le cassette di derivazione in materiale metallico verifica della corretta messa a terra della stessa) per cassette fino a 200x100 mm, eventuale sostituzione di coperchi rotti e/o mancanti per cassette posate sia da incasso che da parete sia in materiale metallico che pvc di qualsiasi dimensione.	cad	9,77
	(Euro novevirgolasettantasette)		
C03.02.030.004	Verifica del serraggio di tutti i morsetti di giunzione delle cassette di derivazione (per le cassette di derivazione in materiale metallico verifica della corretta messa a terra della stessa) per cassette oltre 200x100 mm, eventuale sostituzione di coperchi rotti e/o mancanti per cassette posate sia da incasso che da parete sia in materiale metallico che pvc di qualsiasi dimensione.	cad	13,95
	(Euro tredicivirgolanovantacinque)		
C03.02.030.005	Misurazione della potenza attiva e reattiva assorbita dall'impianto e verifica che le stesse siano conformi agli impegni contrattuali con l'ente erogatore.	cad	17,10
	(Euro diciassettevirgoladiici)		
C03.02.030.006	Verifica dello stato di conservazione e di efficienza delle batterie, del livello di carica e durata degli UPS.Fino a 20 KVA.	cad	65,37
	(Euro sessantacinquevirgolatrentasette)		
C03.02.030.007	Verifica dello stato di conservazione e di efficienza delle batterie, del livello di carica e durata degli UPS.Da 20 KVA a 50 KVA.	cad	85,50
	(Euro ottantacinquevirgolacinquanta)		
C03.02.030.008	Verifica dello stato di conservazione e di efficienza delle batterie, del livello di carica e durata degli UPS.Da 50 KVA a 200 KVA.	cad	142,50
	(Euro centoquarantaduevirgolacinquanta)		
C03.02.030.009	Locali per batterie di accumulatori, esame a vista sia nei locali che sugli armadi conteneti batterie al piombo o al nichel-cadmio, nello specifico:		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<ul style="list-style-type: none"> - assenza di sacche, a soffitto, in cui potrebbero concentrarsi i gas; - assenza di materiali estranei depositati e di tubazioni in transito; - porte di scacco chiuse a chiave (accesso consentito solo a personale autorizzato) provviste di idonea segnaletica di identificazione e prescrizione; - pavimento impermeabile e chimicamente resistente all'elettrolito; - assenza di ostruzioni nel corridoio (larghezza di almeno cm 60), per l'ispezionabilità (almeno su un lato) degli accumulatori e l'evacuazione di emergenza; - verifica della ventilazione naturale o forzata; - efficienza del sistema di controllo (interblocco fra carica-batterie e apparato di ventilazione o sistema di allarme) in caso di ventilazione forzata del locale; - presenza di pedane isolanti (non di legno e non attaccabili dagli acidi); - protezione contro il contatto diretto sulle parti in tensione superiore a 60V; - presenza di cartelli con le istruzioni del fabbricante in ordine alle procedure e ai rischi delle operazioni di rabbocco; - tenuta dei connettori; - livello dell'elettrolito. <p>Per le batterie collocate in armadi deve essere verificato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - chiusura a chiave della porta dell'armadio (con interblocco se la tensione è superiore a 60 V, salvo il caso che tutte le parti attive siano automaticamente protette contro il contatto diretto o schermate con un nulteriore riparo fisso); - le caratteristiche di resistenza alle sollecitazioni meccaniche, elettriche, termiche e dovute all'umidità; - agevole accessibilità per le operazioni di rabbocco di tutti gli elementi; - assenza di apparecchiature elettriche negli scomparti contenenti gli accumulatori; - idonea evacuazione dei gas prodotti durante la carica. <p>Prove</p> <ul style="list-style-type: none"> - controllo della tensione sul carica-batterie; - valore di tensione degli elementi o delle batterie monoblocco; - la temperatura delle batterie; - il peso specifico dell'elettrolito. 		
	----- cad		228,00
	(Euro duecentototvirgolazerozero)		
C03.02.050	IMPIANTO DI TERRA		
C03.02.050.001	Verifica del serraggio e dello stato delle interconnessioni nei pozzetti ingrassaggio delle connessioni con grasso di vasellina.	cad	39,06
	----- cad		
	(Euro trentanovevirgolazerosei)		
C03.02.050.002	Verifica del serraggio e dello stato delle interconnessioni nei Centralini, Quadri e Armadi Elettrici.	cad	11,64
	----- cad		
	(Euro undicivirgolassessantaquattro)		
C03.02.050.003	Verifica del serraggio e dello stato delle interconnessioni di tutte le apparecchiature elettriche.	cad	5,02
	----- cad		
	(Euro cinquevirgolazero due)		
C03.02.050.004	Verifica del valore della resistenza di terra totale e del valore di impedenza di terra.	cad	29,10
	----- cad		
	(Euro ventinovevirgoladieci)		
C03.02.050.005	Prova di continuità di terra su tutte le prese, corpi illuminanti, apparecchi utilizzatori vari compreso esame a vista dello stato di conservazione di tutta la componentistica ogni 100 mq.	cad	85,50
	----- cad		
	(Euro ottantacinquevirgolacinquanta)		
C03.02.060	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE		
C03.02.060.001	Verifica del serraggio e dello stato delle interconnessioni dei conduttori captatori di discesa e dei collegamenti all'impianto di terra, utilizzo di grasso o vasellina pura sui morsetti e sulle connessioni soggette ad ossidazioni.	cad	6,98
	----- cad		
	(Euro seivirgolano vantotto)		
C03.02.060.002	Controllo della continuità metallica e verifica del valore di resistenza nei punti di giunzione (valore inferiore a 0,15 ohm).	cad	5,58
	----- cad		
	(Euro cinquevirgolacinquantotto)		
C03.02.070	CORRENTI DEBOLI		
C03.02.070.001	Verifica delle tensioni di alimentazione dei sensori/rivelatori all'uscita della centrale antintrusione/antincendio, della tensione e stato delle batterie, pulizia della centrale e serraggio delle linee.	cad	29,10
	----- cad		
	(Euro ventinovevirgoladieci)		
C03.02.070.002	Effettuazione del test delle schede costituenti le apparecchiature elettriche delle centrali e prova di funzionamento del gruppo comandi centrali.	cad	14,55
	----- cad		
	(Euro quattordicivirgolacinquantacinque)		
C03.02.070.003	Verifica del funzionamento di sensore/rivelatore, pulizia e serraggio dei conduttori.	cad	29,10
	----- cad		
	(Euro ventinovevirgoladieci)		
C03.02.070.004	Verifica funzionale della centrale di diffusione sonora serraggio delle mersetterie e pulizia.	cad	43,05
	----- cad		
	(Euro quarantatrevirgolazero cinque)		
C03.02.070.005	Verifica funzionale dei diffusori sonori serraggio delle mersetterie e pulizia.	cad	7,28
	----- cad		
	(Euro settevirgolavento)		
C03.02.070.006	Verifica funzionale degli avvisatori ottico-acustici serraggio delle mersetterie e pulizia.	cad	10,19
	----- cad		
	(Euro diecivirgoladiannove)		
C03.02.070.007	Verifica del funzionamento di rivelatori lineari, regolazioni pulizia e serraggio dei conduttori.	cad	61,34
	----- cad		
	(Euro sessantunvirgolatrentaquattro)		
C03.02.070.008	Prova del regolare funzionamento dei pulsanti di emergenza (attivazione allarme antincendio).	cad	14,26
	----- cad		
	(Euro quattordicivirgolaventisei)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.02.080	UTILIZZATORI		
C03.02.080.001	Aspiratori centrifughi da tetto smontaggio, accurata pulizia, lubrificazione e ingrassaggio organi in movimento, rimontaggio ingrassaggio buloneria di ancoraggio prove funzionali. (Euro centoquattordicivirgolazerozero)	cad.	114,00
C03.02.080.002	Aspiratori elicoidali e centrifughi da parete o soffitto smontaggio, accurata pulizia, lubrificazione e ingrassaggio organi in movimento, rimontaggio verifica ancoraggio prove funzionali. (Euro ventivirgolanoventatre)	cad.	20,93
C03.02.080.003	Elettroventilatore a pale, accurata pulizia, lubrificazione organi in movimento, verifica stabilità ancoraggio prove funzionali. (Euro ventitrevirgolasettantadue)	cad.	23,72
C03.02.200	RILIEVI		
C03.02.200.001	Rilievo di Impianto Elettrico, Citofonico, Illuminazione di Emergenza, Telefonico e Trasmissione Dati esistente con dislocazione apparecchiature, quadri elettrici, sezioni e tipologia dei cavi, percorsi delle distribuzioni dorsali, sigle e numerazioni di riferimento, redazione di elaborati grafici su supporto informatico e cartaceo. Per ambienti fino a 300 mq. (Euro millesessantaseivirgolanoventasei)	cad.	1.066,96
C03.02.200.002	C.s. rilievo Impinato Elettrico, Citofonico, Illuminazione di Emergenza, Telefonico e Trasmissione Dati per ogni 100 mq in più. (Euro duecentonovantaduevirgolaseessantotto)	cad.	292,68
C03.02.200.011	Rilievo di Impianti Speciali "Rilevazione Incendi ed Evacuazione, Impianti Diffusione Sonora, Allarme Antintrusione ecc." esistente con dislocazione apparecchiature, centraline, sezioni e tipologie dei cavi, percorsi delle distribuzioni dorsali sigle e numerazioni di riferimento, redazione di elaborati grafici su supporto informatico e cartaceo. Per ambienti fino a 300 mq. (Euro cinquecentottantavirgolaventicquattro)	cad.	580,24
C03.02.200.012	C.s. rilievo Impinati Speciali "Rilevazione Incendi ed Evacuazione, Impianti Diffusione Sonora, Allarme Antintrusione ecc." per ogni 100 mq in più. (Euro centosettantatrevirgolacinquantasei)	cad.	173,56
C03.02.300	ELETTROMECCANICI TRASPORTATORI		
C03.02.300.001	Lavori di manutenzione programmata e preventiva ASCENSORI, per impianti ogni tipo di azionamento fino a 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Ascensori e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro sessantunovirgolatrentuno)	Mensile	61,31
C03.02.300.002	Lavori di manutenzione programmata e preventiva ASCENSORI, per impianti ogni tipo di azionamento oltre le 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Ascensori e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro sessantanovevirgolaottantasei)	Mensile	69,86
C03.02.300.003	Lavori di manutenzione programmata e preventiva MONTACARICHI, per impianti ogni tipo di azionamento fino a 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Montacarichi e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro sessantunovirgolatrentuno)	Mensile	61,31
C03.02.300.004	Lavori di manutenzione programmata e preventiva MONTACARICHI, per impianti ogni tipo di azionamento oltre le 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Montacarichi e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro sessantanovevirgolaottantasei)	Mensile	69,86
C03.02.300.005	Lavori di manutenzione programmata e preventiva SERVOSCALA, come da "Piano di Manutenzione Servoscala e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro quarantaquattrovirgolaventuno)	Mensile	44,21
C03.02.300.006	Lavori di manutenzione programmata e preventiva PIATTAFORMA ELEVATRICE, per impianti ogni tipo di azionamento fino a 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Piattaforme Elevatrici e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro quarantanovevirgolanoventasette)	Mensile	49,97
C03.02.300.007	Lavori di manutenzione programmata e preventiva PIATTAFORMA ELEVATRICE, per impianti ogni tipo di azionamento oltre le 5 fermate, come da "Piano di Manutenzione Piattaforme Elevatrici e delle sue parti" allegato di progetto, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro cinquantaduevirgolaottantadue)	Mensile	52,82
C03.02.400	IMPIANTI DI AUTOMAZIONE		
C03.02.400.001	Lavori di manutenzione preventiva ALZABARRIERA per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro cinquantunovirgolatrenta)	cad.	51,30
C03.02.400.002	Lavori di manutenzione preventiva ALZABARRIERA per impianti ogni tipo di azionamento comandato da lettore di badge, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro cinquantasettevirgolazerozero)	cad.	57,00
C03.02.400.011	Lavori di manutenzione preventiva CANCELLI A BATTENTE per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto. (Euro cinquantaquattrovirgolasedici)	cad.	54,16
C03.02.400.012	Lavori di manutenzione preventiva CANCELLI A BATTENTE per impianti ogni tipo di azionamento comandato da badge, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	59,86

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro cinquantanovevirgolaottantasei)		
C03.02.400.021	Lavori di manutenzione preventiva CANCELLI ANTE SCORREVOLI per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	65,56
	(Euro sessantacinquevirgolacinquantasei)		
C03.02.400.022	Lavori di manutenzione preventiva CANCELLI ANTE SCORREVOLI per impianti ogni tipo di azionamento comandato da lettore di badge, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	71,26
	(Euro settantunovirgolaventisei)		
C03.02.400.031	Lavori di manutenzione preventiva SERRANDE MOTORIZZATE per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	42,76
	(Euro quarantaduevirgolasettantasei)		
C03.02.400.041	Lavori di manutenzione preventiva PORTE BLINDATE per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	57,00
	(Euro cinquantasettevirgolazerozero)		
C03.02.400.051	Lavori di manutenzione preventiva PORTE AUTOMATICHE per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	34,20
	(Euro trentaquattrovirgolaventi)		
C03.02.400.061	Lavori di manutenzione preventiva CANCELLO A SCOMPARSA per impianti ogni tipo di azionamento, compreso assicurazione contro infortuni e tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	128,26
	(Euro centoventottovirgolaventisei)		
C03.02.400.071	Lavori di manutenzione preventiva DISSUASORI, come da "Piano di Manutenzione Preventiva impianti Dissuasori e delle sue parti" allegato di progetto, compreso tutto quanto previsto dall'art. 35 del Capitolato Speciale d'Appalto.	cad.	45,60
	(Euro quarantacinquevirgolasessanta)		
C03.03	INTERVENTI DI MANUTENZIONE E PRONTO INTERVENTO		
C03.03.005	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI DI MEDIA TENSIONE		
C03.03.005.005	Sostituzione serratura con tre copie Chiavi	cad.	140,43
	(Euro centoquarantavirgolaquarantatre)		
C03.03.005.010	Sostituzione di relè p tipo Thytronic modello NA10 o similare, conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, completo di TA e di tutti gli accessori predisposta in cassetta ausiliaria esterna allo scomparto illuminabile con comando.	cad.	1.497,80
	(Euro millequattrocentonovantasettevirgolaottanta)		
C03.03.005.015	Sostituzione di relè p tipo Thytronic modello NA16 o similare, conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, completo di TA e di tutti gli accessori predisposta in cassetta ausiliaria esterna allo scomparto illuminabile con comando.	cad.	1.940,55
	(Euro millenovecentoquarantavirgolacinquantacinque)		
C03.03.005.020	Sostituzione di relè p tipo Thytronic modello NA30 o similare, conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, completo di TA e di tutti gli accessori predisposta in cassetta ausiliaria esterna allo scomparto illuminabile con comando.	cad.	2.130,30
	(Euro duemilacentotrentavirgolatrenta)		
C03.03.005.025	Sostituzione di relè p tipo Thytronic modello NA60 o similare, conforme alle Normativa "CEI 0-16" o similare con funzione Logger display programmabile con l'ausilio di notebook, completo di TA e di tutti gli accessori predisposta in cassetta ausiliaria esterna allo scomparto illuminabile con comando.	cad.	2.889,30
	(Euro duemilaottocentottantanovevirgolatrenta)		
C03.03.005.050	Sostituzione Centralina di temperatura	cad.	685,65
	(Euro seicentottantacinquevirgolasessantacinque)		
C03.03.010	F. E P.O. COMPONENTI PER CORPI ILLUMINANTI		
C03.03.010.001	Sostituzione di Lampada fluorescente lineare standard T8 (26 mm.) P=14-15 -16- Watt	cad	7,98
	(Euro settevirgolanoventotto)		
C03.03.010.003	Sostituzione di Lampada fluorescente lineare standard T8 (26 mm.) P= 18-36 Watt	cad	8,16
	(Euro ottovirgolasedici)		
C03.03.010.005	Sostituzione di Lampada fluorescente lineare standard T8 (26 mm.) P= 58 Watt	cad	10,03
	(Euro diecivirgolazerotre)		
C03.03.010.007	Sostituzione di Lampade fluorescenti circolari standard P=22-32 Watt	cad	10,14
	(Euro diecivirgolaquattordici)		
C03.03.010.009	Sostituzione di Lampade fluorescenti circolari standard P= 40 Watt	cad	13,83
	(Euro tredicivirgolaottantatre)		
C03.03.010.011	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T8 (26 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=18-36 Watt	cad	15,39
	(Euro quindicivirgolatrentanove)		
C03.03.010.013	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T8 (26 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=58 Watt		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro diciottovirgolatrenta)	cad	18,30
C03.03.010.015	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte a risparmio di energia 5-7-9 Watt	cad	18,84
	(Euro diciottovirgolaottantaquattro)		
C03.03.010.017	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte a risparmio di energia 11 Watt	cad	15,80
	(Euro quindicivirgolaottanta)		
C03.03.010.019	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte a risparmio di energia 18-21 Watt	cad	19,65
	(Euro diciannovevirgolasessantacinque)		
C03.03.010.021	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte a risparmio di energia 24 Watt	cad	21,19
	(Euro ventunovirgoladiciannove)		
C03.03.010.023	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte a risparmio di energia 36 Watt	cad	20,64
	(Euro ventivirgolasessantaquattro)		
C03.03.010.025	Sostituzione di Lampada fluorescente compatta 55 Watt	cad	21,90
	(Euro ventunovirgolanovanta)		
C03.03.010.027	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T5 (16 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=14 Watt	cad	10,60
	(Euro diecivirgolasessanta)		
C03.03.010.029	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T5 (16 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=21/28 Watt	cad	11,34
	(Euro undicivirgolatrentaquattro)		
C03.03.010.031	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T5 (16 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=35 Watt	cad	11,63
	(Euro undicivirgolasessantatre)		
C03.03.010.032	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T5 (16 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=29/39/54 Watt	cad	13,52
	(Euro tredicivirgolacinquantadue)		
C03.03.010.033	Sostituzione di Lampade fluorescenti lineari a lunga durata T5 (16 mm) alta resa cromatica>80 Temperatura di colore 3000/4000 K P=80 Watt	cad	14,43
	(Euro quattordicivirgolaquarantatre)		
C03.03.010.051	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a bassissima tensione con riflettore dicroico 50mm attacco GU5.3 12V - 20/30/35/45W - 8/24/36/60°	cad.	10,92
	(Euro diecivirgolanoventadue)		
C03.03.010.053	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a bassissima tensione senza riflettore a capsula attacco GY6.35 12V - 20/30/45/60W	cad.	10,85
	(Euro diecivirgolaottantacinque)		
C03.03.010.055	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a tensione di rete a goccia attacco E27 230V - 28/42/53/70/105/140W	cad.	5,51
	(Euro cinquevirgolacinquantuno)		
C03.03.010.057	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a tensione di rete a oliva attacco E14 230V - 18/28/42W	cad.	5,51
	(Euro cinquevirgolacinquantuno)		
C03.03.010.059	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a tensione di rete a sfera P45 attacco E14/27 230V - 18/28/42W	cad.	5,45
	(Euro cinquevirgolaquarantacinque)		
C03.03.010.061	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a tensione di rete a capsula G9 230V - 28/42W	cad.	9,52
	(Euro novevirgolacinquantadue)		
C03.03.010.063	Sostituzione di Alogena ECO a risparmio energetico a tensione di rete lineare R7s 230V - 78,3mm/117,6mm - 70/105/140/200/350/400W	cad.	7,48
	(Euro settevirgolaquarantotto)		
C03.03.010.065	Sostituzione di Lampada ECO a scarica compatte a ioduri metallici CDM-T G12 35/70/150W-930 MASTER Colour o equivalente	cad.	68,46
	(Euro sessantottovirgolaquarantasei)		
C03.03.010.066	Sostituzione di Lampada ECO a scarica compatte a ioduri metallici CDM-TC G8.5 - 35/70W-930 MASTER Colour o equivalente	cad.	70,23
	(Euro settantavirgolaventitre)		
C03.03.010.067	Sostituzione di Lampada ECO a scarica compatte a ioduri metallici CDM-TD RX7s - 70/150W-830/942 MASTER Colour o equivalente	cad.	45,96
	(Euro quarantacinquevirgolanoventasei)		
C03.03.010.068	Sostituzione di Lampada ECO tubolare a scarica a ioduri metallici E27/E40 CDO-TT - 70/100/150W-828 MASTER City White o equivalente	cad.	61,19
	(Euro sessantunovirgoladiciannove)		
C03.03.010.069	Sostituzione di Lampada ECO tubolare a scarica a ioduri metallici E40 CDO-TT - 250W-828 MASTER City White o equivalente		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centoquattordicivirgolacinquanta)	cad.	114,50
C03.03.010.070	Sostituzione di Lampada ECO ovoidale a scarica a ioduri metallici E27/E40 CDO-ET rivestita - 70/100/150W-828 MASTER City White o equivalente	cad.	61,19
	(Euro sessantunovirgoladiciannove)		
C03.03.010.071	Sostituzione di Lampada ECO a scarica tubolare al sodio MASTER SON-T PIA Hg-Free Acc. esterno E40 100/150/250W-221 o equivalente	cad.	33,92
	(Euro trentatrevirgolanoventadue)		
C03.03.010.072	Sostituzione di Lampada ECO a scarica tubolare al sodio MASTER SON-T PIA Hg-Free Acc. esterno E40 400W-221 o equivalente	cad.	38,60
	(Euro trentottovirgolasessanta)		
C03.03.010.073	Sostituzione di Lampada ECO a scarica ovoidale al sodio MASTER PIA Acc. esterno E40 rivestita 150/250W-221 senza mercurio o equivalente	cad.	33,66
	(Euro trentatrevirgolasessantasei)		
C03.03.010.074	Sostituzione di Lampada ECO a scarica ovoidale al sodio MASTER PIA Acc. esterno E40 rivestita 400W-221 senza mercurio o equivalente	cad.	38,60
	(Euro trentottovirgolasessanta)		
C03.03.010.075	Sostituzione di Lampada a scarica tubolare a ioduri metallici MASTER HPI-T Plus E40 250/400W-645 o equivalente	cad.	59,04
	(Euro cinquantanovevirgolazeroquattro)		
C03.03.010.076	Sostituzione di Lampada a scarica ovoidale a ioduri metallici MASTER HPI Plus E40 BU-P/BUS-P 250/400W-745 o equivalente	cad.	97,51
	(Euro novantasettevirgolacinquantuno)		
C03.03.010.077	Sostituzione di Lampada a scarica ovoidale a ioduri metallici MASTER HPI Plus E40 BU/BUS 250/400W-745/767 o equivalente	cad.	77,44
	(Euro settantasettevirgolaquarantaquattro)		
C03.03.010.078	Sostituzione di Lampada miscelata ML225-235V rivestita E27 100/160/250W	cad.	19,46
	(Euro diciannovevirgolaquarantasei)		
C03.03.010.079	Sostituzione di Lampada miscelata ML225-235V rivestita E40 250W	cad.	19,46
	(Euro diciannovevirgolaquarantasei)		
C03.03.010.080	Sostituzione di Lampada miscelata ML225-235V rivestita E40 400W	cad.	45,52
	(Euro quarantacinquevirgolacinquantadue)		
C03.03.010.081	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte per plafoniera di emergenza 11 Watt 830 2G7 900 lm	cad.	7,43
	(Euro settevirgolaquarantatre)		
C03.03.010.082	Sostituzione di Lampada fluorescenti compatte per plafoniera di emergenza 24 Watt 830 2G11 1800 lm	cad.	13,65
	(Euro tredicivirgolasessantacinque)		
C03.03.010.101	Sostituzione di Accenditore elettronico per lampade a scarica : CDM-T/TD; CDO-TT/ET; SON-T PIA, SON PIA, 220-240V 50-60Hz.	cad.	41,12
	(Euro quarantunovirgoladodici)		
C03.03.010.102	Sostituzione di Accenditore elettronico per lampade a scarica : HPI-T; HPI PLUS, 220-240V 50-60Hz.	cad.	38,59
	(Euro trentottovirgolacinquantanove)		
C03.03.010.111	Sostituzione di Reattore elettromagnetico Thermo Switch per lampade CDM-T/TD, 220-240V 50-60Hz.	cad.	47,95
	(Euro quarantasettevirgolanoventacinque)		
C03.03.010.112	Sostituzione di Reattore elettromagnetico per lampade HPI, 220-240V 50-60Hz.	cad.	63,13
	(Euro sessantatrevirgolatredici)		
C03.03.010.113	Sostituzione di Reattore elettromagnetico Thermo Switch per lampade CDM-TT/ET, 220-240V 50-60Hz.	cad.	47,95
	(Euro quarantasettevirgolanoventacinque)		
C03.03.010.114	Sostituzione di Reattore elettromagnetico per lampade SON, 220-240V 50-60Hz.	cad.	70,21
	(Euro settantavirgolaventuno)		
C03.03.010.150	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL-D 1x18/36/58/70W	cad.	30,68
	(Euro trentavirgolasessantotto)		
C03.03.010.151	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL-D 2x18/36/58/70W	cad.	33,10
	(Euro trentatrevirgoladieci)		
C03.03.010.152	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL-D 3/4x18W	cad.	36,63
	(Euro trentaseivirgolasessantatre)		
C03.03.010.153	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5 1x14-35/24-39/49/54W	cad.	33,28
	(Euro trentatrevirgolaventotto)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.010.154	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5/PL-L 1x80W (Euro trentaseivirgolaottantuno)	cad.	36,81
C03.03.010.155	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5 2x14-35/24-39/49/54W (Euro trentaseivirgolaventicinque)	cad.	36,25
C03.03.010.156	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5/PL-L 2x80W (Euro quarantanovevirgolanoventiquattro)	cad.	49,94
C03.03.010.157	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5 3-4x14W (Euro trentottovirgolaventuno)	cad.	38,21
C03.03.010.158	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5 3-4x24W (Euro quarantunovirgoladiciannove)	cad.	41,19
C03.03.010.159	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, TL5C 1x55/60W circoline (Euro quarantacinquevirgolacinquantasei)	cad.	45,56
C03.03.010.160	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, PL-C / PL-T 1x26-42/18W (sessantacinquevirgolasettantatre)	cad.	65,73
C03.03.010.161	Sostituzione di Reattore elettronico ad alta efficienza a preriscaldamento dei catodi per lampade, disinserzione a fine vita della lampada, PL-C / PL-T 2x26-42/18W (Euro settantaquattrovirgoladiciannove)	cad.	74,19
C03.03.010.200	Sostituzione di Lampada di ricambio per spia - neon (Euro seivirgolaventidue)	cad	6,22
C03.03.010.201	Sostituzione di Lampada di ricambio per spia - fluorescente (Euro novevirgolasessantannove)	cad	9,69
C03.03.010.202	Sostituzione di Lampada di ricambio per spia - incandescenza (Euro settevirgolanoventannove)	cad	7,99
C03.03.010.301	Sostituzione di Batteria Ni-Cd per lampada di emergenza 6V 1,5 Ah. (Euro trentunovirgolazerosei)	cad	31,06
C03.03.010.302	Sostituzione di Batteria Ni-Cd per lampada di emergenza 6V 2,2 Ah. (Euro quarantunovirgolassessantasette)	cad	41,67
C03.03.010.303	Sostituzione di Batteria Ni-Cd per lampada di emergenza 6V 4 Ah. (Euro cinquantaquattrovirgolaquarantannove)	cad	54,49
C03.03.010.304	Sostituzione di Batteria Ni-Cd per lampada di emergenza 6V 4,5 Ah. (Euro cinquantanovevirgolatrentasette)	cad	59,37
C03.03.011	F. E P.O. COMPONENTI PER APPARECCHI CIVILI componibili		
C03.03.011.001	Sostituzione (serie standard) di Interruttore 1P 16A 250V a.c. (Euro settevirgoladiciannove)	cad	7,19
C03.03.011.002	Sostituzione (serie standard) di Interruttore illuminabile 1P 16A 250V a.c. (Euro settevirgolaventitre)	cad	7,23
C03.03.011.003	Sostituzione (serie standard) di Deviatore 1P 16A 250V a.c. (Euro settevirgolasettantasei)	cad	7,76
C03.03.011.004	Sostituzione (serie standard) di Deviatore illuminabile 1P 16A 250V a.c. (Euro settevirgolasettantasei)	cad	7,76
C03.03.011.005	Sostituzione (serie standard) di Invertitore 1P 16A 250V a.c. (Euro undicivirgolanoventotto)	cad	11,98
C03.03.011.006	Sostituzione (serie standard) di Pulsante 1P NO 10A 250V a.c. (Euro settevirgolassessantasei)	cad	7,66
C03.03.011.007	Sostituzione (serie standard) di Pulsante 2P NO 10A 250V a.c. (Euro diecivirgolasedici)	cad	10,16
C03.03.011.008	Sostituzione (serie standard) di Pulsante a chiave 2P NO 10A 250V a.c. (Euro ventiquattrovirgolaventisette)	cad	24,27

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.011.009	Sostituzione (serie standard) di Pulsante illuminabile 1P NO 10A 250V a.c. (Euro settevirlasessantasei)	cad	7,66
C03.03.011.010	Sostituzione (serie standard) di Pulsante 1P NC 10A 250V a.c. (Euro ottovirlasettantasette)	cad	8,77
C03.03.011.011	Sostituzione (serie standard) di Interruttore 2P 16A 250V a.c. (Euro undicivirlaottantaquattro)	cad	11,84
C03.03.011.012	Sostituzione (serie standard) di Interruttore 2P 32A 250V a.c. (Euro diciannovovirlaquarantasette)	cad	19,47
C03.03.011.013	Sostituzione (serie standard) di Interruttore a chiave 2P 16A 250V a.c. (Euro ventiquattrovirlaventisette)	cad	24,27
C03.03.011.014	Sostituzione (serie standard) di Deviatore a chiave 1P 16A 250V a.c. (Euro ventiquattrovirlaventisette)	cad	24,27
C03.03.011.015	Sostituzione (serie standard) di Pulsante a tirante 1P NO 10A 250V a.c. (Euro dodicivirladiciassette)	cad	12,17
C03.03.011.016	Sostituzione (serie standard) di Pulsante 1P NO con targa portanome illuminabile (Euro quindicivirlasettanta)	cad	15,70
C03.03.011.017	Sostituzione (serie standard) di Pulsante doppio 1P NO + 1P NO 10A 250V a.c. interbloccato (Euro quindicivirlaquarantasette)	cad	15,47
C03.03.011.018	Sostituzione (serie standard) di Pulsante doppio 1P NO + 1P NO 10A 250V a.c. (Euro diecivirlasessantatre)	cad	10,63
C03.03.011.019	Sostituzione (serie standard) di Pulsante 1P NO + portalampada rosso, verde, arancio, trasparente 10A 250V a.c. (Euro undicivirladiciassette)	cad	11,17
C03.03.011.020	Sostituzione (serie standard) di Dimmer a manopola per carichi resistivi con deviatore e fusibile incorporati 60/500W 230V a.c. (Euro ventiseivirlazerosei)	cad	26,06
C03.03.011.021	Sostituzione (serie standard) di Presa 2P+T 10A 250V a.c. (Euro ottovirlaventiquattro)	cad	8,24
C03.03.011.022	Sostituzione (serie standard) di Presa bivalente 2P+T 10/16A 250V a.c. (Euro ottovirlatrenta)	cad	8,30
C03.03.011.023	Sostituzione (serie standard) di Presa universale 2P+T 10/16A 250V a.c. (Euro diecivirlaquarantadue)	cad	10,42
C03.03.011.024	Sostituzione (serie standard) di Presa TV derivata (Euro dodicivirlaquarantasette)	cad	12,47
C03.03.011.025	Sostituzione (serie standard) di Presa TV passante (Euro sedicivirlazeroquattro)	cad	16,04
C03.03.011.026	Sostituzione (serie standard) di Presa TV con resistenza terminale 75ohm incorporata (Euro sedicivirlazero cinque)	cad	16,05
C03.03.011.027	Sostituzione (serie standard) di Connettore telefonico a due coppie RJ11 a morsetto (Euro quattordicivirlaquindici)	cad	14,15
C03.03.011.028	Sostituzione (serie standard) di Connettore dati RJ45 UTP cat. 5E (Euro dodicivirlaventicinque)	cad	12,25
C03.03.011.029	Sostituzione (serie standard) di Connettore dati RJ45 UTP cat. 6 (Euro quattordicivirlacinquantotto)	cad	14,58
C03.03.011.030	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico 1P+N 6A 230V 1,5kA a.c. (Euro trentunovirlasettantadue)	cad	31,72
C03.03.011.031	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico 1P+N 10A 230V 3kA a.c. (Euro trentaduevirlaottantasette)	cad	32,87
C03.03.011.032	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico 1P+N 16A 230V 3kA a.c. (Euro trentaquattrovirlasettantanove)	cad	34,79
C03.03.011.033	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N 6A 230V 1,5kA a.c. Idiff 0,01A (Euro ottantacinquevirlacinquantaquattro)	cad	85,54
C03.03.011.034	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N 10A 230V 3kA a.c. Idiff 0,01A	cad	85,54

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ottantacinquevirgolacinquantaquattro)		
C03.03.011.035	Sostituzione (serie standard) di Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N 16A 230V 3kA a.c. Idiff 0,01A (Euro ottantasettevirgoladieci)	cad	87,10
C03.03.011.036	Sostituzione (serie standard) di Portafusibile max 10A 250V a.c. (Euro diecivirgolavanotto)	cad	10,98
C03.03.011.037	Sostituzione (serie standard) di Suoneria in bronzo 12V a.c. 5VA 80dB (Euro sedicivirgolazero)	cad	16,03
C03.03.011.038	Sostituzione (serie standard) di Suoneria in bronzo 230V a.c. 12VA 80dB (Euro diciottovirgolacinquantanove)	cad	18,59
C03.03.011.039	Sostituzione (serie standard) di Ronzatore 12V a.c. 5VA 80dB (Euro tredicivirgolaventisette)	cad	13,27
C03.03.011.040	Sostituzione (serie standard) di Ronzatore 230V a.c. 12VA 80dB (Euro sedicivirgoladieci)	cad	16,10
C03.03.011.041	Sostituzione (serie standard) di Portalampada con diffusore arancio, trasparente, rosso, verde (Euro novevirgoladiciotto)	cad	9,18
C03.03.011.042	Sostituzione (serie standard) di Relè monostabile NO/NC 10A resistivi 4A induttivi 250V a.c. bobina 230V (Euro diciannovevirgoladieci)	cad	19,10
C03.03.011.043	Sostituzione (serie standard) di Relè monostabile NO/NC 10A resistivi 4A induttivi 250V a.c. bobina 24V (Euro diciannovevirgolavanotacinque)	cad	19,95
C03.03.011.044	Sostituzione (serie standard) di Relè monostabile NO/NC 10A resistivi 4A induttivi 250V a.c. bobina 12V (Euro diciannovevirgolavanotacinque)	cad	19,95
C03.03.011.045	Sostituzione (serie standard) di Termostato ambiente elettronico, uscita a relè con 1 contatto in commutazione 2A 250V a.c. (Euro centoseivirgolatrentatre)	cad	106,33
C03.03.011.046	Sostituzione (serie standard) di Placca in tecnopolimero colori vari 2 moduli (Euro cinquevirgolazerozero)	cad	5,00
C03.03.011.047	Sostituzione (serie standard) di Placca in tecnopolimero colori vari 3 moduli (Euro cinquevirgolazerozero)	cad	5,00
C03.03.011.048	Sostituzione (serie standard) di Placca in tecnopolimero colori vari 4 moduli (Euro seivirgolaquarantuno)	cad	6,41
C03.03.011.049	Sostituzione (serie standard) di Placca in tecnopolimero colori vari 6 moduli (Euro settevirgolaquarantanove)	cad	7,49
C03.03.011.050	Sostituzione (serie standard) di Placca in tecnopolimero colori vari 3+3 moduli (Euro settevirgolaottantaquattro)	cad	7,84
C03.03.011.051	Sostituzione (serie standard) di Placca protetta IP55 2 posti (Euro diecivirgolavanota)	cad	10,90
C03.03.011.052	Sostituzione (serie standard) di Placca protetta IP55 3 posti (Euro diecivirgolaottantatre)	cad	10,83
C03.03.011.053	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 1 posto (Euro seivirgolasettantacinque)	cad	6,75
C03.03.011.054	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 2 posti (Euro seivirgolasettantacinque)	cad	6,75
C03.03.011.055	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 3 posti (Euro settevirgolatrentadue)	cad	7,32
C03.03.011.056	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 4 posti (Euro settevirgolaottantasei)	cad	7,86
C03.03.011.057	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 6 posti (Euro novevirgolatrentuno)	cad	9,31
C03.03.011.058	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 8 posti (Euro novevirgolaottantasette)	cad	9,87
C03.03.011.059	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 12 posti (Euro undicivirgolacinquantanove)	cad	11,59

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.011.060	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP40 16 posti (Euro dodicivirgolaquarantatre)	cad	12,43
C03.03.011.061	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP55 1 posto (Euro ottovirgolaundici)	cad	8,11
C03.03.011.062	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP55 2 posti (Euro ottovirgolaundici)	cad	8,11
C03.03.011.063	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP55 3 posti (Euro novevirgolaventinove)	cad	9,29
C03.03.011.064	Sostituzione (serie standard) di Custodia da parete IP55 4 posti (Euro undicivirgolanoventotto)	cad	11,98
C03.03.013	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI CITOFONICI E VIDEOCITOFONICI		
C03.03.013.001	Sostituzione di Pulsantiera completa di posto esterno per kit 2 fili citofonico monofamiliare. (Euro centoventunovirgolaquarantanove)	cad.	121,49
C03.03.013.002	Sostituzione di Pulsantiera ad 1 tasto per impianti citofonici "4+n" fili. L'installazione può avvenire sia su scatole ad incasso standard mod. 503 che ad appoggio parete. Tasto svolge anche la funzione di vetrino per il cartellino portanome (retroilluminato con led). Alimentazione illuminazione cartellini: 12Vca. Assorbimento illuminazione cartellini: max 30mA. (Euro quarantaquattrovirgolacinquantasei)	cad.	44,56
C03.03.013.003	Sostituzione di Pulsantiera a 2 tasti per impianti citofonici "4+n" fili. L'installazione può avvenire sia su scatole ad incasso standard mod. 503 che ad appoggio parete. Tasto svolge anche la funzione di vetrino per il cartellino portanome (retroilluminato con led). Alimentazione illuminazione cartellini: 12Vca. Assorbimento illuminazione cartellini: max 30mA. (Euro quarantottovirgolacinquantacinque)	cad.	48,55
C03.03.013.004	Sostituzione di Posto esterno citofonico 4+n fili con generatore di nota. Da inserire all'interno delle pulsantiere mono e bifamiliare predisposte per posto esterno. - Alimentazione: 12Vca. - Assorbimento a riposo: max 200mA. - Assorbimento con fonia attiva: max 250mA. - Assorbimento con chiamata: max 300mA. (Euro sessantasettevirgolanoventuno)	cad.	67,91
C03.03.013.005	Sostituzione di Citofono elettronico con tasto apriporta e 1 tasto aggiuntivo. Chiamata elettronica su altoparlante del microtelefono, funzione apriporta con tasto dedicato, predisposizione per l'inserimento di altri 2 tasti indipendenti utilizzabili per impianti intercomunicanti (massimo 4 citofoni) o servizi ausiliari (accensione luci scale, etc.), microtelefono con cordone separabile dalla base per mezzo di plug telefonico. Dotato di morsettiere di connessione all'impianto con scorrimento a carrello e di interruttore leva gancio di tipo telefonico. (Euro ventottovirgolasessantaquattro)	cad.	28,64
C03.03.013.006	Sostituzione di Trasformatore per montaggio su barra DIN o a parete per impianto citofonico 2 fili e 4+N fili. - Alimentazione: 230Vca @50-60Hz. - Potenza: 18VA. - Uscita secondaria: 12Vca - 1,1A. (Euro trentatrevirgolasettantotto)	cad.	33,78
C03.03.013.101	Sostituzione di Pulsantiera videocitofonica ad 1 tasto con telecamera e posto esterno. Da utilizzare solo in impianti con sistema a 2 fili realizzati col kit monofamiliare. (Euro quattrocentosettevirgolacinquantanove)	cad.	407,59
C03.03.013.102	Sostituzione di Pulsantiera videocitofonica con telecamera e posto esterno per sistema 2 fili, con 2 tasti piccoli integrati. Dotata di telecamera a 50Hz con illuminatori a led bianchi, possibilità di pilotare scche di collegamento per max 4 telecamere di controllo (solo su postazione master), effettuare l'autoinserzione audio/video (solo su postazione master), pilotare l'elettroserratura con scarica capacitiva. Programmazione con dip-switch. Retroilluminazione moduli pulsanti con led RGB programmabile. (Euro quattrocentosettantavirgolaottantaquattro)	cad.	470,84
C03.03.013.103	Sostituzione di Staffa per videocitofono da utilizzare in impianti videocitofonici 2 fili: segreto di conversazione; differenziazione della chiamata (se da PE principale, PE secondario, intercom, al piano); 6 tipi di sonerie bitonali; collegamento con distributore video o entra-esce; possibilità di connettere max 4 monitor in parallelo; programmazione codice utente con dip-switch; morsetti per collegamento della soneria supplementare. Caratteristiche: tensione di alimentazione: 19÷30Vcc; assorbimento massimo (accensione monitor): 800mA. (Euro centotredicivirgolaottantadue)	cad.	113,82
C03.03.013.104	Sostituzione di Alimentatore da utilizzare solo in impianti 2 fili realizzati col kit monofamiliare. Alimentazione: 230Vca @50Hz; potenza: 60VA. (Euro duecentotrentaduevirgolasettantasette)	cad.	232,77
C03.03.013.105	Sostituzione di Alimentatore video per sistema 2 fili. Fornisce le seguenti prestazioni: Alimentazione di max 32 posti interni (citofoni, videocitofoni, interfaccia PABX e decodifiche speciali) compresi quelli in parallelo, max 31 distributori video, max 3 posti esterni (cito e/o video), max 32 cartellini dei moduli pulsanti. L'alimentazione su 5 coppie di morsetti identici che permettono il collegamento a 5 dorsali. Le dorsali non utilizzate devono avere il corrispondente dip-switch settato su ON. Caratteristiche tecniche: alimentazione: 230Vca @50Hz; potenza max erogabile: 60W (Euro duecentonovantunovirgoladiciotto)	cad.	291,18
C03.03.013.106	Sostituzione di Distributore video monoutenza per sistema 2 fili. Il dispositivo permette di realizzare impianti video in distribuzione su una derivazione; il numero massimo di distributori installabili su 1 impianto è 31. E' alimentato direttamente dall'alimentatore video di sistema. Caratteristiche tecniche: tensione di alimentazione: 18÷30 Vcc; assorbimento: 8mA÷12mA. (Euro trentunovirgolaquarantasei)	cad.	31,46
C03.03.013.151	Sostituzione di Custodia con visiera in alluminio anodizzato e telaio portamoduli con cornice per installazione ad appoggio parete in		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	senso verticale (1 modulo). (Euro settantaquattrovirgolazero)	cad.	74,01
C03.03.013.152	Sostituzione di Modulo unità di ripresa in b/n a 50Hz. Modulo con 1 tasto di chiamata, posto esterno integrato, telecamera orientabile in senso orizzontale e verticale con illuminatore a led infrarossi. Utilizzabile in impianti videocitofonici con cavo coassiale. (Euro quattrocentoventisettevirgolaottantasette)	cad.	427,87
C03.03.013.153	Sostituzione di Modulo unità di ripresa in b/n a 50Hz. Modulo con 2 tasto di chiamata, posto esterno integrato, telecamera orientabile in senso orizzontale e verticale con illuminatore a led infrarossi. Utilizzabile in impianti videocitofonici con cavo coassiale. (Euro quattrocentotrentaduevirgolanoventatre)	cad.	432,93
C03.03.013.154	Sostituzione di Staffa per videocitofono. Da utilizzare in impianti videocitofonici con cavo coassiale. Predisposta per l'inserimento del buzzer ausiliario o del dispositivo addizionale di chiamata al piano. (Euro venticinquevirgolatrentaquattro)	cad.	25,34
C03.03.013.201	Sostituzione di Blocco posto esterno videocitofonico con telecamera in bianco e nero per kit mono/bilo sistema 5 fili. (Euro trecentonovantanovevirgolaottantuno)	cad.	399,81
C03.03.013.202	Sostituzione di Staffa per videocitofono in impianti sistema 5 fili. Predisposta per l'inserimento del buzzer ausiliario o del dispositivo addizionale di chiamata al piano. (Euro trentanovevirgolanoventaquattro)	cad.	39,94
C03.03.013.203	Sostituzione di Videocitofono con visione in b/n a 50Hz. Modulo video piatto da 4", tasto apriporta, 2 tasti addizionali, 2 potenziometri per la regolazione della luminosità e contrasto immagine, regolazione del volume di chiamata su 2 livelli e funzione di esclusione della stessa, microtelefono con cavo spiralato a singolo plug telefonico sulla base, commutatore per selezione tra sistemi analogici e digitali. Alimentazione: 16÷18Vcc; assorbimento max in condizioni di lavoro: 0.6A. (Euro centotrentatrevirgolatrentacinque)	cad.	133,35
C03.03.013.204	Sostituzione di Alimentatore per videokit mono e bifamiliare. Fornisce l'alimentazione necessaria a tutto il sistema. Montaggio su barra DIN oppure a parete per mezzo di viti o tasselli.) Alimentazione: 110-230Vca @50-60Hz) Potenza: 38VA) Uscite secondarie: 12Vca-18Vcc. (Euro centoquattrovirgolaventidue)	cad.	104,22
C03.03.014	F. E P.O. DI COMPONENTI PER ANTINCENDIO		
C03.03.014.001	Sostituzione di vetrino di ricambio per pulsante a rottura manuale. Colore neutro. (Euro quattrovirgolasessantadue)	cad.	4,62
C03.03.014.002	Sostituzione di Copertura in plastica per pulsante a rottura manuale. (Euro ottovirgoladieci)	cad.	8,10
C03.03.014.011	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 1,1 Ah. (Euro quarantaduevirgolazerozero)	cad.	42,00
C03.03.014.012	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 1,9 Ah. (Euro quarantatrevirgolacinquantadue)	cad.	43,52
C03.03.014.013	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 7 Ah. (Euro cinquantaquattrovirgolanoventa)	cad.	54,90
C03.03.014.014	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 12 Ah. (Euro ottantatrevirgolasettantacinque)	cad.	83,75
C03.03.014.015	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 17/18 Ah. (Euro ottantanovevirgolaottantadue)	cad.	89,82
C03.03.014.016	Sostituzione di Accumulatore al pb da 12 V 27 Ah. (Euro centoventivirgolanoventaquattro)	cad.	120,94
C03.03.015	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI TV/SAT		
C03.03.015.001	Sostituzione di Antenna TV Yagi 4 elementi connettore F. per canali VHF banda passante MHz 174-181 (Euro trentacinquevirgolasessantacinque)	cad.	35,65
C03.03.015.002	Sostituzione di Antenna TV Yagi 6 elementi connettore F. per canali VHF banda passante MHz 174-181 (Euro quarantunovirgolaquarantanove)	cad.	41,49
C03.03.015.003	Sostituzione di Antenne TV Yagi 10 elementi connettore F e riflettore a cortina in grado di ricevere l'intera banda IV, V o UHF banda passante MHz 470-606 (Euro trentatrevirgolasettantotto)	cad.	33,78
C03.03.015.004	sostituzione di Antenne TV Yagi 10 elementi connettore F e riflettore a cortina in grado di ricevere l'intera banda IV, V o UHF banda passante MHz 606-862 (Euro trentatrevirgolasettantotto)	cad.	33,78
C03.03.015.005	Sostituzione di Antenne TV Yagi 10 elementi connettore F e riflettore a cortina in grado di ricevere canali UHF 43-50 banda passante MHz 646-710 (Euro trentatrevirgolasettantotto)	cad.	33,78

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.020	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE		
C03.03.020.001	Sostituzione di elettroserratura 12 V montaggio verticale o orizzontale, comprese eventuali opere fabbrili e allacciamenti elettrici a linea predisposta ma non compresa nella fornitura.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	154,43
	(Euro centocinquantaquattrovirgolaquarantatre)		
C03.03.020.002	Sostituzione di costa meccanica alta, con profilo in alluminio delle dimensioni mm 36x75x1500 compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	101,95
	(Euro centounovirgolanoventacinque)		
C03.03.020.003	Sostituzione di costa meccanica alta, con profilo in alluminio delle dimensioni mm 36x75x1700 compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	105,49
	(Euro centocinquievirgolaquarantanove)		
C03.03.020.004	Sostituzione di costa meccanica alta, con profilo in alluminio delle dimensioni mm 36x75x2000 compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	112,07
	(Euro centododicivirgolazerosette)		
C03.03.020.005	Sostituzione di costa meccanica alta, con profilo in alluminio delle dimensioni mm 36x75x2500 compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	122,19
	(Euro centoventiduevirgoladiciannove)		
C03.03.020.006	Sostituzione di colonna in alluminio per 2 fotocellule o 1 fotocellula e 1 selettore a chiave h 1000 mm compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	79,55
	(Euro settantanovevirgolacinquantacinque)		
C03.03.020.007	Sostituzione di colonna in alluminio per 1 fotocellula h 500 mm compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	60,19
	(Euro sessantavirgoladiciannove)		
C03.03.020.008	Sostituzione di coppia di fotocellule installazione da esterno/incassate compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	75,72
	(Euro settantacinquevirgolasettantadue)		
C03.03.020.009	Sostituzione di coppia di fotocellule installazione da esterno/incassate orientabili a 30° compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	83,81
	(Euro ottantatrevirgolaottantuno)		
C03.03.020.010	Sostituzione di coppia di fotocellule per montaggio esterno orientabili di 220° trasmettitore alimentato a batterie attraverso pannello fotovoltaico compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	119,48
	(Euro centodiciannovevirgolaquarantotto)		
C03.03.020.011	Sostituzione di selettore a chiave da esterno/incassato compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	42,81
	(Euro quarantaduevirgolaottantuno)		
C03.03.020.11	Sostituzione di chiave a leva per sblocco c.s.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	36,69
	(Euro trentaseivirgolasesstantanove)		
C03.03.020.012	Sostituzione di bicchiere per montaggio da incasso per fotocellula, trasponder, selettore digitale o selettore a chiave compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	16,62
	(Euro sedicivirgolasesstantadue)		
C03.03.020.013	Sostituzione di bicchiere per montaggio esterno o colonna in alluminio per fotocellula, trasponder, selettore digitale o selettore a chiave compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	24,20
	(Euro ventiquattrovirgolaventi)		
C03.03.020.014	Sostituzione di selettore digitale 12 tasti compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	83,00
	(Euro ottantatrevirgolazerozero)		
C03.03.020.015	Sostituzione di selettore digitale 12 tasti via radio 2 canali compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	109,82
	(Euro centonovevirgolaottantadue)		
C03.03.020.016	Sostituzione di lettore di prossimità per tessere a trasponder compreso allacciamenti opere fabbrili e edili. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	84,07
	(Euro ottantaquattrovirgolazerosette)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.020.017	F. e p.o. di tessera o pasticca a trasponder compreso programmazione. (Euro novevirgolazeronove)	cad	9,09
C03.03.020.018	F. e p.o. di decoder per gestione di 1 lettore di prossimità o fino a 4 selettori digitali in parallelo fino a 255 combinazioni compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centosettevirgolacinquantatre)	cad	107,53
C03.03.020.019	F. e p.o. di memoria aggiuntiva per ulteriori 255 combinazioni compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro cinquantavirgolaventicinque)	cad	50,25
C03.03.020.020	Sostituzione di luce di segnalazione lampeggiante lampada 230 Vac, 40 W compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trentaseivirgolaottantatre)	cad	36,83
C03.03.020.021	Sostituzione di luce di segnalazione lampeggiante lampada 24 Vac/Vdc, 25 W compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quarantunovirgolaottanta)	cad	41,80
C03.03.020.022	Sostituzione di luce di segnalazione lampeggiante lampada 12 Vac/Vdc, 21 W con antenna integrata compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quarantavirgolasestantotto)	cad	40,68
C03.03.020.023	Sostituzione di antenna su staffa compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro ventiseivirgolanoventasei)	cad	26,96
C03.03.020.024	Sostituzione di ricevitore radio 1 canale 433,92 MHz integrato alla centrale compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settantanovevirgolatrentadue)	cad	79,32
C03.03.020.025	Sostituzione di ricevitore radio 2 canale 433,92 MHz integrato alla centrale compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro ottantaseivirgolaquaranta)	cad	86,40
C03.03.020.026	Sostituzione di ricevitore radio 4 canali 433,92 MHz in contenitore proprio 24 V compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centosedicivirgolaquarantanove)	cad	116,49
C03.03.020.027	Sostituzione di ricevitore radio 4 canali 433,92 MHz in contenitore proprio 230 V compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centotrentaduevirgolasestantotto)	cad	132,68
C03.03.020.028	Sostituzione di ricevitore radio 2 canale 433,92 MHz da esterno IP 53 completo di antenna compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro novantottovirgolasettantotto)	cad	98,78
C03.03.020.029	F. e p.o. di radiocamando 433,92 MHz a codice programmabile, 1024 combinazioni a dip-switch, 1 canale compreso programmazione. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trentatrevirgolatrentotto)	cad	33,38
C03.03.020.030	F. e p.o. di radiocamando 433,92 MHz a codice programmabile, 1024 combinazioni a dip-switch, 2 canale compreso programmazione. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trentaquattrovirgolaottantanove)	cad	34,89
C03.03.020.031	F. e p.o. di radiocamando 433,92 MHz a codice programmabile, 1024 combinazioni a dip-switch, 4 canale compreso programmazione. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trentottovirgolanoventaquattro)	cad	38,94
C03.03.020.032	Sostituzione di centralina gestione spira magnetica monocanale per apertura automatica di impianto di automazione compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro duecentoventiduevirgolaventuno)	cad	222,21
C03.03.020.033	Sostituzione di centralina gestione spira magnetica bicanale per apertura automatica di impianto di automazione compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trecentonovantaseivirgolasestantsei)	cad	396,66
C03.03.020.034	Sostituzione di scheda semaforica compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centocinquevirgolaottantadue)	cad	105,82

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.020.035	Sostituzione di semaforo 2 luci 230 Vac compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centoventottovirgoladiannove)	cad	128,19
C03.03.020.036	F. e p.o. di cartello segnaletico per impianto di automazione. (Euro novevirgolazerotre)	cad	9,03
C03.03.020.038	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per ante battenti fino a 3 mt, irreversibile 230 Vac, movimentazione lenta o veloce compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro trecentottantasettevirgolasedici)	cad	387,16
C03.03.020.039	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per ante battenti fino a 5 mt, irreversibile 230 Vac, movimentazione lenta o veloce compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentotredicivirgolaquarantasette)	cad	413,47
C03.03.020.040	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per ante battenti fino a 3 mt, irreversibile 24 Vdc, con encoder magnetico arresto meccanico in apertura compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentotrentottovirgolasettantasette)	cad	438,77
C03.03.020.041	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per ante battenti fino a 5 mt, irreversibile 24 Vdc, con encoder magnetico arresto meccanico in apertura compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentosettantasettevirgolaventitre)	cad	477,23
C03.03.020.042	Sostituzione di motoriduttore per uso intensivo con riduttore epicicloidale, trasmissione a ricircolo di sfere, frizione meccanica regolabile, lubrificazione a bagno d'olio compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro seicentosessantavirgolaquaranta)	cad	660,40
C03.03.020.043	Sostituzione di motoriduttore oleodinamico a montaggio esterno per ante battenti fino a 4,5 mt, uso intensivo 230 Vac, movimentazione lenta compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro seicentosessantavirgolaquaranta)	cad	660,40
C03.03.020.044	Sostituzione di motoriduttore oleodinamico a montaggio esterno per ante battenti fino a 4,5 mt, uso intensivo 230 Vac, movimentazione lenta compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settecentoventitrevirgolasessantacinque)	cad	723,65
C03.03.020.045	Sostituzione di motoriduttore oleodinamico a montaggio esterno per ante battenti oltre 4,5 mt fino a 6 mt, uso intensivo 230 Vac, movimentazione lenta compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settecentoventitrevirgolasessantacinque)	cad	723,65
C03.03.020.046	Sostituzione di motoriduttore oleodinamico a montaggio esterno per ante battenti oltre 4,5 mt fino a 6 mt, uso intensivo 230 Vac, movimentazione veloce compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settecentosettantaquattrovirgolaventicinque)	cad	774,25
C03.03.020.047	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per cancelli scorrevoli fino a Kg 600, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata lubrificazione a grasso e frizione elettrica compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro cinquecentosessantaduevirgolaventiciquattro)	cad	562,24
C03.03.020.048	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per cancelli scorrevoli fino a Kg 1500, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata lubrificazione a grasso e frizione elettronica compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settecentosessantatrevirgolasessantadue)	cad	763,62
C03.03.020.049	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a montaggio esterno per cancelli scorrevoli fino a Kg 2200, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata lubrificazione a grasso compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro novecentodiciannovevirgolasessantuno)	cad	919,61
C03.03.020.050	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico a bagno d'olio a montaggio esterno per cancelli scorrevoli fino a Kg 1500, irreversibile 230 Vac, con centrale incorporata e elettrofreno compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro settecentottantaquattrovirgolasettantasette)	cad	784,77
C03.03.020.051	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 2,3 mt, irreversibile 24 Vdc con encoder magnetico, fincorsa meccanici regolabili in apertura e chiusura compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentottantunovirgolazerosei)	cad	481,06
C03.03.020.052	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	24 Vdc con encoder magnetico, finecorsa meccanici regolabili in apertura e chiusura, escudo di cassa di fondazione compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	487,13
	(Euro quattrocentottantasettevirgolatredici)		
C03.03.020.053	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile 230Vac veloce lubrificato a grasso completo di leva di collegamento e fermo meccanico in chiusura escudo di cassa di fondazione compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	408,19
	(Euro quattrocentottovirgoladicinove)		
C03.03.020.054	Sostituzione di motoriduttore elettromec. per installazione interrata per cancelli a battente con ante fino a 3,5 mt, irreversibile 230 Vac lento lubrificato a grasso completo di leva di collegamento e fermo meccanico in chiusura escudo di cassa di fondazione compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	422,36
	(Euro quattrocentoventiduevirgolatrentasei)		
C03.03.020.055	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate reversibile senza freno con forza di sollevamento fino a 130 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	330,57
	(Euro trecentotrentavirgolacinquantasette)		
C03.03.020.056	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate reversibile senza freno con forza di sollevamento fino a 180 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	343,72
	(Euro trecentoquarantatrevirgolasettantadue)		
C03.03.020.057	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate irreversibile con freno e dispositivo di sblocco, con forza di sollevamento fino a 130 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	365,99
	(Euro trecentosessantacinquevirgolavantanove)		
C03.03.020.058	Sostituzione di motoriduttore elettromeccanico per serrande bilanciate irreversibile con freno e dispositivo di sblocco, con forza di sollevamento fino a 180 Kg completo di flangia 200/220 per alberi da 60 mm e adattatori da 42 e 48 mm, gruppo finecorsa compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	378,13
	(Euro trecentosettantottovirgolatredici)		
C03.03.020.059	Sostituzione di attuatore elettrico a stelo per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 230 Vac finecorsa a microinterruttore corsa fino a 350 mm compreso accessori di fissaggio montaggio e allacciamento a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	165,83
	(Euro centosessantacinquevirgolaottantatre)		
C03.03.020.060	Sostituzione di attuatore elettrico a stelo per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 230 Vac finecorsa a microinterruttore corsa fino a 750 mm compreso accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	177,85
	(Euro centosettantasettevirgolaottantacinque)		
C03.03.020.061	Sostituzione di attuatore elettrico a stelo per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 24 Vdc finecorsa a microinterruttore corsa fino a 350 mm compreso accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	163,30
	(Euro centosessantatrevirgolatrenta)		
C03.03.020.062	Sostituzione di attuatore elettrico a stelo per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 24 Vdc finecorsa a microinterruttore corsa fino a 750 mm compreso accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	174,06
	(Euro centosettantaquattrovirgolazerosei)		
C03.03.020.063	Sostituzione di attuatore elettrico a catena per finestre a sporgere, vasistas abbaini 230 Vca corsa fino a 380 mm compreso accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	112,70
	(Euro centododicivirgolasettanta)		
C03.03.020.064	Sostituzione di attuatore elettrico a catena per finestre a sporgere, vasistas abbaini 24 Vdc corsa fino a 380 mm accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	112,70
	(Euro centododicivirgolasettanta)		
C03.03.020.065	Sostituzione di attuatore elettrico a catena per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 230 Vac finecorsa a microinterruttore corsa fino a 350 mm, tandem 2 punti di spinta accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	275,51
	(Euro duecentosettantacinquevirgolacinquantuno)		
C03.03.020.066	Sostituzione di attuatore elettrico a catena per finestre a sporgere, cupole e grandi lucernai 24 Vdc finecorsa a microinterruttore corsa fino a 350 mm, tandem 2 punti di spinta accessori di ancoraggio e allacciamneti a linea predisposta.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	235,66
	(Euro duecentotrentacinquevirgolassessantasei)		
C03.03.020.100	Sostituzione di finecorsa meccanico per apertura e chiusura, ompreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo..		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro undicivirgolacinquantatre)	cad	11,53
C03.03.020.101	Sostituzione di scheda a innesto per caricabatterie compreso allacciamenti . Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	46,95
	(Euro quarantaseivirgolanoventacinque)		
C03.03.020.102	F. e p.o. di centrale logica a microprocessore per due motori elettromeccanici ad ante battenti 230 Vac con frizione elettrica e rallentamenti in contenitore IP55, compreso allacciamenti e prove funzionali. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	265,66
	(Euro duecentosessantacinquevirgolasessantasei)		
C03.03.020.103	Sostituzione di centrale per due motori elettromeccanici ad ante battenti 24 Vdc con encoder in contenitore IP55, compreso allacciamenti e prove funzionali. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	375,46
	(Euro trecentosettantacinquevirgolaquarantasei)		
C03.03.020.104	Sostituzione di cremagliera 22x22x1000 zincata, compreso eventuali opere fabbrili e/o opere edili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	49,77
	(Euro quarantanovevirgolasettantasette)		
C03.03.020.105	Sostituzione di cremagliera 30x80x1000 zincata, compreso eventuali opere fabbrili e/o opere edili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	51,19
	(Euro cinquantunovirgoladicinnoe)		
C03.03.020.106	Sostituzione di fincorsa induttivo., compreso allacciamenti ed eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	87,16
	(Euro ottantasettevirgolasedici)		
C03.03.020.107	F. e p.o. di cassa di fondazione imbutita in acciaio INOX con fermo meccanico in apertura, compreso piazzamento e assistenza alla muratura. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	368,05
	(Euro trecentosessantottovirgolazero cinque)		
C03.03.020.108	F. e p.o. di cassa di fondazione imbutita in finitura in cataforesi con fermo meccanico in apertura, compreso piazzamento e assistenza alla muratura. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	193,87
	(Euro centonovantatre virgolaottantasette)		
C03.03.020.109	Sostituzione di sblocco a chiave.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	82,63
	(Euro ottantaduevirgolasesantatre)		
C03.03.020.110	Sostituzione di sblocco con chiave a leva da utilizzare in installazioni su superfici tipo sabbia o terra.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	82,63
	(Euro ottantaduevirgolasesantatre)		
C03.03.020.111	F. e p.o. di serie accessori per apertura fino a 360° per ante di lunghezza massima 2,50 mt., compreso eventuali opere fabbrili e/o murarie di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	190,91
	(Euro centonovantavirgolanoventuno)		
C03.03.020.112	Sostituzione di asta in alluminio verniciata 36x73x3250 compreso eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	96,72
	(Euro novantaseivirgolasettantadue)		
C03.03.020.113	Sostituzione di asta in alluminio verniciata 36x73x4250 compreso eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	118,47
	(Euro centodiciottovirgolaquarantasette)		
C03.03.020.114	Sostituzione di asta in alluminio verniciata 36x94x6250, compreso eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	242,44
	(Euro duecentoquarantaduevirgolaquarantaquattro)		
C03.03.020.115	F. e p.o. di confezione 8 mt gomma protettiva antiurto rossa completa di tappi di chiusura.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	65,81
	(Euro sessantacinquevirgolaottantuno)		
C03.03.020.116	F. e p.o. di confezione 12 mt gomma protettiva antiurto rossa completa di tappi di chiusura. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	90,10
	(Euro novantavirgoladiecì)		
C03.03.020.117	F. e p.o. di strisce rosse adesive catarifrangenti su asta per alzabarriera.	cad	42,79
	(Euro quarantaduevirgolasettantanove)		
C03.03.020.118	Sostituzione di forcilla a V palo rettangolare appoggio aste compreso opere fabbrili e/o edili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	117,50

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centodiciassettevirgolacinquanta)		
C03.03.020.119	Sostituzione di appoggio mobile per aste compreso eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	100,48
	(Euro centovirgolaquarantotto)		
C03.03.020.120	Sostituzione di attacco pivotante per aste rettangolari lunghezza fino a 4 mt compreso eventuali opere fabbrili di fissaggio. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	132,35
	(Euro centotrentaduevirgolatrentacinque)		
C03.03.020.121	F. e p.o. di batteria tampone, per apertura automatica alzabarriera in caso di mancanza energia elettrica, 24 Vdc compreso allacciamenti. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	164,63
	(Euro centosessantaquattrovirgolasessantatre)		
C03.03.020.122	Sostituzione di centrale di gestione alzabarriera elettromeccanica compreso opere di fissaggio e allacciamento. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	193,55
	(Euro centonovantatrevirgolacinquantacinque)		
C03.03.020.123	Sostituzione di centralina di comando per serrande bilanciate 230 Vac senza chiusura automatica con ricevitore incorporato compreso opere di fissaggio e allacciamento. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	123,92
	(Euro centoventitrevirgolanoventadue)		
C03.03.020.124	Sostituzione di centralina di comando per serrande bilanciate 230 Vac con chiusura automatica con ricevitore incorporato compreso opere di fissaggio e allacciamento. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	132,52
	(Euro centotrentaduevirgolacinquantadue)		
C03.03.020.125	Sostituzione di freno elettronico compreso opere di fissaggio e allacciamento. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	58,28
	(Euro cinquantottovirgolaventotto)		
C03.03.020.126	Sostituzione di selettore a chiave per contatti a bassa tensione con meccanismo di sblocco per fune metallica compreso opere di fissaggio e allacciamento. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	84,69
	(Euro ottantaquattrovirgolasessantanove)		
C03.03.021	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI DISSUASORI		
C03.03.021.001	Sostituzione di stazione di gestione movimentazione per impianto dissuasore automatico in contenitore stagno, alimentazione 230 Vac, protezione elettrica con interruttore magnetotermico 1P+N 6A.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	857,43
	(Euro ottocentocinquantesettevirgolaquarantatre)		
C03.03.021.002	F. e p.o. di olio biodegradabile SHELL NATURELLE HF-E15 per pompa idraulica dissuasore.	kg	19,17
	(Euro diciannovevirgoladiciassette)		
C03.03.021.003	Sostituzione di lampeggiatore integrato 9 punti luce. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	505,31
	(Euro cinquecentocinquevirgolatrentuno)		
C03.03.021.004	Sostituzione di lampeggiatore omnidirezionale al neon integrato nella testa con diametro mm 275. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	931,68
	(Euro novecentotrentunovirgolasessantotto)		
C03.03.021.005	Sostituzione di dispositivo automatico mancanza energia elettrica. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	423,05
	(Euro quattrocentoventitrevirgolazero cinque)		
C03.03.021.006	Sostituzione di pozzetto in alluminio zincato per dissuasore diametro mm 275 altezza mm 600.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	288,39
	(Euro duecentottantottovirgolatrentanove)		
C03.03.021.007	Sostituzione di pozzetto in acciaio INOX per dissuasore diametro mm 275 altezza mm 600 versione stagna con pompa ad immersione per espulsione acqua piovana, escluso opere murarie e tubazioni. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	1.577,02
	(Euro millecinquecentosettantasettevirgolazero due)		
C03.03.021.008	Sostituzione di chiusino metallico per la chiusura dei controlelai con diametro mm 275.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	142,33
	(Euro centoquarantaduevirgolatrentatre)		
C03.03.021.009	Sostituzione di corona perimetrale per controlaio diametro mm 275. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	cad	194,45
	(Euro centonovantaquattrovirgolaquarantacinque)		
C03.03.021.010	F. e p.o. di linea aggiuntiva per collegamento di dissuasori a stazione di gestione fino a 80 mt.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo.	m	15,49
	(Euro quindicivirgolaquarantanove)		
C03.03.021.011	Sostituzione di analizzatore acustico di frequenze omologate. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro novecentosessantacinquevirgolaventisette)	cad	965,27
C03.03.021.012	Sostituzione di segnalatore acustico intermittente.Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quarantottovirgolaquarantadue)	cad	48,42
C03.03.021.013	Sostituzione di resistenza scaldante completa di termostato per dissuasore diametro mm 275 altezza mm 600. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentottantaquattrovirgolacinquantasette)	cad	484,57
C03.03.021.014	Sostituzione di rivelatore induttivo per spire induttive versione bicanale. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro seicentotrentatrevirgolacinquantotto)	cad	633,58
C03.03.021.015	Sostituzione di spira induttiva sviluppo 9,60 mt con linea di collegamento 15 mt, escluso opere murarie. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro duecentonovevirgolasettanta)	cad	209,70
C03.03.021.016	Sostituzione di lanterna semaforica a tre luci diametro mm 200 per segnalazione transito. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro quattrocentventicinquevirgolaquarantotto)	cad	425,48
C03.03.021.017	Sostituzione di cartello indicatore dissuasore mobile per utilizzo stradale. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro centosessantavirgolasessantasei)	cad	160,66
C03.03.021.018	Sostituzione di ricevitore radio versione standard. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro duecentoduevirgolaquarantanove)	cad	202,49
C03.03.021.019	F. e p.o. di trasmettitore radio bicanale. (Euro trentunovirgolazerozero)	cad	31,00
C03.03.021.020	Sostituzione di attivatore GSM per comando remoto di abbassamento dissuasore. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro millequattrocentodieci virgolaquarantotto)	cad	1.410,48
C03.03.021.021	Sostituzione di lanterna semaforica a tre luci diametro mm 90 per segnalazione transito. Tutto quanto non espressamente richiamato, ma necessario a rendere l'opera funzionante e realizzata a perfetta regola d'arte, si intende compreso nel prezzo. (Euro duecentottantaseivirgolacinquantotto)	cad	286,58
C03.03.021.022	Sostituzione di lampada semaforica a LED alta luminosità 230Vac 5W. (Euro cinquantasettevirgolatrentadue)	cad	57,32
C03.03.022	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE		
C03.03.022.001	Sostituzione di Centrale con comunicatore 8-15 Zone Espandibile a 48 Zone cablate/RF. 3 Settori (1 Comune).48 Codici utente. 16 uscite relé/x10 e 2 trigger.32 programmatori orari. Memoria eventi 254. IMQ II° LIV (Euro quattrocentottantavirgolazeronove)	cad	480,09
C03.03.022.002	Sostituzione di centrale antintrusione completa di comunicatore digitale a microprocessore teleassistibile e telecommandabile dal sistema già in uso a questa direzione, così costituita; - ingressi/uscite verso il campo a mezzo di: ingressi convenzionali, bus multiplex a 2 fili, sistema radio con alcuni elementi bidirezionali; - fino a 128 ingressi complessivi, di cui 9 disponibili in centrale, liberamente configurabili in modo misto con le tecnologie sopra descritte; - gestione centrale mediante tastiera alfanumerica, 32 caratteri, cablata e via radio; - possibilità di installare ricevitori radio supervisionati contro l'accecamento o la sconnessione; - comunicatore telefonico digitale integrato nella scheda della centrale per il collegamento con Istituto di Vigilanza Privato con protocollo di identificazione CONTACT ID e per il servizio di teleassistenza; - teleprogrammazione con protocollo criptografato a distanza e/o localmente; - 96 uscite relé/x10/V-Plex; - uscite digitali su scheda; - 32 programmatori orari; - orologio con datario ed aggiornamento ora legale / solare perpetuo; - 150 codici utilizzatore; - suddivisione del sistema: n. 8 settori e n. 3 aree comuni; - memoria per circa n. 250 eventi; - possibilità di utilizzo di più tastiere: minimo n. 10; - predisposizione sistema di controllo accessi. - controllo dell'integrità della linea telefonica. La centrale in opera comprende tutti gli allacciamenti elettrici, telefonici, collegamenti con i vari apparati e programmazione interfacciabile con sistemi di telegestione e teleassistenza. (Euro novecentoquarantottovirgolazerozero)	cad	948,00
C03.03.022.011	Sostituzione di Tastiera alfanumerica indirizzata LCD display 2x16 caratteri.4 zone bilanciate ed un relè.CERTIFICAZIONE IMQ-A II LIVELLO (Euro duecentosettevirgolanoventacinque)	cad	207,95
C03.03.022.021	Sostituzione di sensore doppia tecnologia con cavità in "Banda K", portata 15 x 18 mt. completo di snodo. Tecnologia Maskalert per proteggere dagli accecamenti. Gestito da microprocessore, compensazione della temperatura bi-direzionale, soglie autoadattanti, antistriscamento, regolazione portata e sensibilità. EN50131 Classe ambientale II livello di rischio 3 CERTIFICAZIONE IMQ II LIVELLO.	cad	134,81

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centotrentaquattrovirgolaottantuno)		
C03.03.022.022	Sostituzione contatto magnetico reed per circuiti N.C . con fissaggio a viti di colore bianco. Uscita 4 fili . Dimensioni 55x10x9,5 mm. Compreso di saldature a stagno ove necessario	cad	43,78
	(Euro quarantatrevirgolasettantotto)		
C03.03.022.031	Sostituzione di trasduttore miniaturizzato per linea multiplex a 2 ingressi	cad	63,37
	(Euro sessantatrevirgolatrentasette)		
C03.03.022.032	Sostituzione di circuito di amplificazione per le linea multiplex. . Permette di duplicare la lunghezza della linea di collegamento o di avere più linee ciascuna con 128 mA. di corrente. Alimentazione 12 Vcc.Solo per centrale 128 zone	cad	198,29
	(Euro centonovantottovirgolaentinove)		
C03.03.022.033	Sostituzione di ricevitore radio quarzato (866Mhz) con trasduttore, fino a 128 zone. Possibilità di rilevazione oscuramento antenna e protezione contro l'apertura.	cad	312,94
	(Euro trecentododocivirgolavantaquattro)		
C03.03.022.034	Sostituzione di Sirena da interno realizzata in contenitore plastico. Dotata di uscita tamper antimanomissione N.C. 50 mA. 12V, aperto dalla rimozione del coperchio o dallo stacco della sirena dalla parete. Livello di uscita 110 dB a distanza di 1 mt. Temperatura: -20 a +60° C. Alimentazione: 12-24 V. Assorbimento :140 mA. a 12V, 110 mA. a 24V.	cad	55,46
	(Euro cinquantacinquevirgolaquarantasei)		
C03.03.022.035	Sostituzione di Sirena elettronica autoprotetta ed autoalimentata con lampeggiatore rispondente alle norme CEI 79/2. Dotata di contenitore in lamiera trattata e verniciata protetto contro l'apertura, il distacco, il taglio dei cavi ed il corto circuito del lampeggiatore. Frequenze di emissione: 1490-220 Hz., pressione acustica: 105 dB(A) a 3 mt., Batteria allocabile: 12V 2,1 Ah, Grado di protezione IP 34 Peso: 260 gr Temperatura di esercizio: -20° +70° Alimentazione: 13,8 V, - batteria 13,2 V Assorbimento: a riposo: 4,8 mA. - batteria 13,2 V, in allarme: 2,8 A Dimensioni: 207x252x78 mm., Approvazioni: CERTIFICAZIONE IMQ-A livello II	cad	169,08
	(Euro centosessantanovevirgolazerotto)		
C03.03.022.036	Sostituzione di alimentatori 220V caricabatterie12 Vcc 2,2A	cad	147,27
	(Euro centoquarantasettevirgolaventisette)		
C03.03.022.037	Sostituzione di modulo separatore linee vplex. Dispositivo utilizzato su tutte le centrali che supportano la linea V-PLEX, costituito da un isolatore che interviene in caso di corto circuito sul ramo del loop in cui è inserito. Quando si verifica un corto circuito su un ramo della line Multiplexer, si illumina un LED di guasto presente sul dispositivo che isola il ramo difettoso dal sistema; aumenta in tal modo il livello di sicurezza, poiché anche in guasto grave, occasionale o causato volontariamente, come un corto sulla linea multiplexer l'ambiente protetto è comunque sicuro. Inoltre, permette un notevole risparmio a livello manutentivo, poiché permette di individuare malfunzionamenti con maggior rapidità. Alimentazione: 7-14Vcc, da V-Plex Assorbimento: 1.2mA (LED off), 5.0mA (LED on) Dimensioni: 104x230x22 mm.	cad	109,74
	(Euro centonovevirgolasettantaquattro)		
C03.03.022.038	Sostituzione di accumulatore 7 Ah 12 V	cad	51,13
	(Euro cinquantunovirgolatredici)		
C03.03.060	F. E P.O. DI COMPONENTI PER ELETTROVENTILATORI		
C03.03.060.001	Sostituzione di Asta per ventilatore a soffitto mm.500	cad.	33,90
	(Euro trentatrevirgolavanta)		
C03.03.060.002	Sostituzione di Asta per ventilatore a soffitto mm. 750	cad.	35,41
	(Euro trentacinquevirgolaquarantuno)		
C03.03.060.003	Sostituzione di Asta per ventilatore a soffitto mm. 1000	cad.	38,98
	(Euro trentottovirgolavantanotto)		
C03.03.100	F. E P.O. COMPONENTI PER QUADRISTICA VARIE		
C03.03.100.090	Sostituzione di Cartuccia di ricambio per limitatore di sovratensione uso civile, autoprotetto monofase 1+1 classe II Imax=12kA 230V	cad	89,26
	(Euro ottantanovevirgolaventisei)		
C03.03.100.091	Sostituzione di Cartuccia di ricambio per SPD tipo 1 Imax=25kA	cad	197,45
	(Euro centonovantasettevirgolaquarantacinque)		
C03.03.101	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI E SOLO MAGNETICI		
C03.03.101.001	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 4A, 1 modulo DIN, curva B	cad	22,45
	(Euro ventiduevirgolaquarantacinque)		
C03.03.101.002	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 6 a 32A, 1 modulo DIN, curva B	cad	22,96
	(Euro ventiduevirgolavantasei)		
C03.03.101.003	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva B	cad	22,45
	(Euro ventiduevirgolaquarantacinque)		
C03.03.101.011	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 4A, 1 modulo DIN, curva C	cad	22,25
	(Euro ventiduevirgolaventicinque)		
C03.03.101.012	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N da 6 a 32A, 1 modulo DIN, curva C	cad	18,91
	(Euro diciottovirgolavantuno)		
C03.03.101.013	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva C	cad	22,25
	(Euro ventiduevirgolaventicinque)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.101.021	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P 6A, 2 moduli DIN, curva C (Euro ventottovirgolaottantatre)	cad	28,83
C03.03.101.022	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C (Euro ventiseivirgola settantadue)	cad	26,72
C03.03.101.023	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C (Euro ventisevievirgolaottantaquattro)	cad	27,84
C03.03.101.025	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P 40A, 2 moduli DIN, curva C (Euro trentaseivirgola ventiquattro)	cad	36,24
C03.03.101.026	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 2P da 50 a 63A, 2 moduli DIN, curva C (Euro trentottovirgola ventiquattro)	cad	38,24
C03.03.101.031	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantunovirgola novanta)	cad	51,90
C03.03.101.032	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 10 a 16A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantunovirgola dieci)	cad	51,10
C03.03.101.033	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 20 a 25A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantunovirgola cinquantadue)	cad	51,52
C03.03.101.034	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 32A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantunovirgola cinquantadue)	cad	51,52
C03.03.101.035	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P 40A, 3 moduli DIN, curva C (Euro cinquantasettevirgola settantaquattro)	cad	57,74
C03.03.101.036	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 3P da 50 a 63A, 3 moduli DIN, curva C (Euro sessantunovirgola sessantadue)	cad	61,62
C03.03.101.041	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C (Euro sessantatrevirgola settantanove)	cad	63,79
C03.03.101.042	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 10 a 16A, 4 moduli DIN, curva C (Euro sessantavirgola ottantatre)	cad	60,83
C03.03.101.043	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 20 a 25A, 4 moduli DIN, curva C (Euro sessantavirgola ottantatre)	cad	60,83
C03.03.101.044	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 32A, 4 moduli DIN, curva C (Euro sessantaduevirgola settantaquattro)	cad	62,74
C03.03.101.045	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P 40A, 4 moduli DIN, curva C (Euro settantacinquevirgola ottantadue)	cad	75,82
C03.03.101.046	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=4,5kA, 4P da 50 a 63A, 4 moduli DIN, curva C (Euro ottantunovirgola quarantadue)	cad	81,42
C03.03.101.201	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 6A, 1 modulo DIN, curva B (Euro quarantacinquevirgola quindici)	cad	45,15
C03.03.101.202	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 10 a 32A, 1 modulo DIN, curva B (Euro trentanovevirgola zero cinque)	cad	39,05
C03.03.101.203	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva B (Euro cinquantunovirgola quattordici)	cad	51,14
C03.03.101.211	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 6A, 1 modulo DIN, curva C (Euro quarantaduevirgola cinquantasette)	cad	42,57
C03.03.101.212	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 1 modulo DIN, curva C (Euro trentacinquevirgola ottantatre)	cad	35,83
C03.03.101.213	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 20 a 32A, 1 modulo DIN, curva C (Euro trentottovirgola ventidue)	cad	38,22
C03.03.101.214	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N 40A, 1 modulo DIN, curva C (Euro quarantanovevirgola cinquantanove)	cad	49,59
C03.03.101.215	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 1P+N da 50 a 63A, 2 moduli DIN, curva C (Euro quarantanovevirgola ventidue)	cad	49,22
C03.03.101.251	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva B	cad	80,99

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ottantavirgolanovantanove)		
C03.03.101.252	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva B	cad	72,15
	(Euro settantaduevirgolaquindici)		
C03.03.101.253	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva B	cad	98,33
	(Euro novantottovirgolatrentatre)		
C03.03.101.261	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 0,5 a 4A, 3 moduli DIN, curva C	cad	77,86
	(Euro settantasettevirgolaottantasei)		
C03.03.101.262	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C	cad	73,93
	(Euro settantatrevirgolanovantatre)		
C03.03.101.263	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C	cad	65,64
	(Euro sessantacinquevirgolasessantaquattro)		
C03.03.101.264	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C	cad	88,82
	(Euro ottantottovirgolaottantadue)		
C03.03.101.271	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva D	cad	83,88
	(Euro ottantatrevirgolaottantotto)		
C03.03.101.272	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva D	cad	74,31
	(Euro settantaquattrovirgolatrentuno)		
C03.03.101.273	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva D	cad	101,40
	(Euro centounovirgolaquaranta)		
C03.03.101.281	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva B	cad	104,51
	(Euro centoquattrovirgolacinquantuno)		
C03.03.101.282	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva B	cad	86,48
	(Euro ottantaseivirgolaquarantotto)		
C03.03.101.283	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva B	cad	123,13
	(Euro centoventitrevirgolatredici)		
C03.03.101.291	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 0,5 a 4A, 4 moduli DIN, curva C	cad	98,75
	(Euro novantottovirgolasettantacinque)		
C03.03.101.292	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C	cad	95,65
	(Euro novantacinquevirgolasessantacinque)		
C03.03.101.293	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C	cad	73,34
	(Euro settantatrevirgolatrentaquattro)		
C03.03.101.294	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C	cad	103,86
	(Euro centotrevirgolaottantasei)		
C03.03.101.301	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva D	cad	108,30
	(Euro centottovirgolatrenta)		
C03.03.101.302	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva D	cad	88,78
	(Euro ottantottovirgolasettantotto)		
C03.03.101.303	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=6kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva D	cad	127,03
	(Euro centoventisettevirgolazero tre)		
C03.03.101.401	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N 6A, 2 moduli DIN, curva C	cad	50,04
	(Euro cinquantavirgolazeroquattro)		
C03.03.101.402	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva C	cad	44,22
	(Euro quarantaquattrovirgolaventidue)		
C03.03.101.403	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 1P+N 40A, 2 moduli DIN, curva C	cad	55,99
	(Euro cinquantacinquevirgolanovantanove)		
C03.03.101.431	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P 6A, 2 moduli DIN, curva D	cad	57,99
	(Euro cinquantasettevirgolanovantanove)		
C03.03.101.432	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva D	cad	50,23
	(Euro cinquantavirgolaventitre)		
C03.03.101.433	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 40 a 63A, 2 moduli DIN, curva D	cad	64,92
	(Euro sessantaquattrovirgolanovantadue)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.101.441	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 1 a 6A, 2 moduli DIN, curva Z o K (Euro sessantaduevirgolatrentasette)	cad	62,37
C03.03.101.442	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P da 8 a 32A, 2 moduli DIN, curva Z o K (Euro cinquantunovirgolasettantacinque)	cad	51,75
C03.03.101.443	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 2P 40A, 2 moduli DIN, curva Z o K (Euro sessantacinquevirgolasettantasei)	cad	65,76
C03.03.101.451	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C (Euro ottantaseivirgolazerozero)	cad	86,00
C03.03.101.452	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C (Euro settantacinquevirgolatrentadue)	cad	75,32
C03.03.101.453	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centounovirgolaundici)	cad	101,11
C03.03.101.454	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 80A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centotrentunovirgolasettantanove)	cad	131,79
C03.03.101.455	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 100A, 3 moduli DIN, curva C (Euro centotrentottovirgolacinquanta)	cad	138,50
C03.03.101.456	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 125A, 3 moduli DIN, curva C (Euro duecentoquarantaquattrovirgolacinquantaquattro)	cad	244,54
C03.03.101.461	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 6A, 3 moduli DIN, curva D (Euro ottantanovevirgolasettantotto)	cad	89,78
C03.03.101.462	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva D (Euro settantanovevirgoladodici)	cad	79,12
C03.03.101.463	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva D (Euro diciassettevirgolacinquantuno)	cad	17,51
C03.03.101.464	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 80A, 3 moduli DIN, curva D (Euro centoquarantaquattrovirgolanoventatre)	cad	144,93
C03.03.101.465	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 100A, 3 moduli DIN, curva D (Euro centocinquantaduevirgolaquindici)	cad	152,15
C03.03.101.466	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 3P 125A, 3 moduli DIN, curva D (Euro duecentosessantanovevirgolaquarantasette)	cad	269,47
C03.03.101.471	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centonovevirgolasesantacinque)	cad	109,65
C03.03.101.472	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C (Euro novantaduevirgolanoventasette)	cad	92,97
C03.03.101.473	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centoventisettevirgolazero)	cad	127,03
C03.03.101.475	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 100A, 4 moduli DIN, curva C (Euro centosessantaduevirgolatrentanove)	cad	162,39
C03.03.101.476	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 125A, 4 moduli DIN, curva C (Euro duecentonovantaquattrovirgolaquarantadue)	cad	294,42
C03.03.101.481	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 6A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centoquattordicivirgolacinquanta)	cad	114,50
C03.03.101.482	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva D (Euro novantottovirgolasettantacinque)	cad	98,75
C03.03.101.483	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centotrentaseivirgoladiciassette)	cad	136,17
C03.03.101.484	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 80A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centottantatrevirgolaottantacinque)	cad	183,85
C03.03.101.485	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 100A, 4 moduli DIN, curva D (Euro centonovantatrevirgolasedici)	cad	193,16
C03.03.101.486	Sostituzione di Interruttore magnetotermico lcn=10kA, 4P 125A, 4 moduli DIN, curva D	cad	341,90

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro trecentoquarantunovirgolanoventa)		
C03.03.101.601	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 1P+N 6A, 2 moduli DIN, curva C	cad	53,23
	(Euro cinquantatrevirgolaventitre)		
C03.03.101.602	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 1P+N da 10 a 32A, 2 moduli DIN, curva C	cad	51,22
	(Euro cinquantunovirgolaventidue)		
C03.03.101.603	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 1P+N da 40 a 63A, 2 moduli DIN, curva C	cad	61,08
	(Euro sessantunovirgolazerotto)		
C03.03.101.621	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 3P 6A, 3 moduli DIN, curva C	cad	92,34
	(Euro novantaduevirgolatrentaquattro)		
C03.03.101.622	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 3P da 10 a 32A, 3 moduli DIN, curva C	cad	85,18
	(Euro ottantacinquevirgoladiciotto)		
C03.03.101.623	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 3P da 40 a 63A, 3 moduli DIN, curva C	cad	109,25
	(Euro centonovevirgolaventicinque)		
C03.03.101.631	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 4P 6A, 4 moduli DIN, curva C	cad	124,53
	(Euro centoventiquattrovirgolacinquantatre)		
C03.03.101.632	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 4P da 10 a 32A, 4 moduli DIN, curva C	cad	106,71
	(Euro centoseivirgolasettantuno)		
C03.03.101.633	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icn=25kA (nominale), 4P da 40 a 63A, 4 moduli DIN, curva C	cad	144,19
	(Euro centoquarantaquattrovirgoladicinnoe)		
C03.03.101.701	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 2P da 1,6 a 4A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	59,94
	(Euro cinquantanovevirgolanoventaquattro)		
C03.03.101.702	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 2P da 6,3 a 25A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	54,84
	(Euro cinquantaquattrovirgolaottantaquattro)		
C03.03.101.703	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 2P 40A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	56,51
	(Euro cinquantaseivirgolacinquantuno)		
C03.03.101.704	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 2P 63A, 2 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	61,91
	(Euro sessantunovirgolanoventuno)		
C03.03.101.711	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 3P da 1,6 a 4A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	90,41
	(Euro novantavirgolaquarantuno)		
C03.03.101.712	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 3P da 6,3 a 25A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	84,42
	(Euro ottantaquattrovirgolaquarantadue)		
C03.03.101.713	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 3P 40A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	89,27
	(Euro ottantanovevirgolaventisette)		
C03.03.101.714	Sostituzione di Interruttore solo magnetico Icn=25kA (nominale), 3P 63A, 3 moduli DIN, curva 12-14Im	cad	102,35
	(Euro centoduevirgolatrentacinque)		
C03.03.102	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI PER GUIDA DIN 35		
C03.03.102.001	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=16A, Icn=0,01A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	110,79
	(Euro centodieci virgolasettantanove)		
C03.03.102.002	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, Icn=0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	98,62
	(Euro novantottovirgolasesstantadue)		
C03.03.102.003	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, Icn=0,1A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	90,26
	(Euro novantavirgolaventisei)		
C03.03.102.004	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, Icn=0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	92,12
	(Euro novantaduevirgoladodici)		
C03.03.102.005	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, Icn=0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	93,68
	(Euro novantatrevirgolasessantotto)		
C03.03.102.011	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, Icn=0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	111,30
	(Euro centoundicivirgolatrenta)		
C03.03.102.012	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, Icn=0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	100,12
	(Euro centovirgoladodici)		
C03.03.102.013	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, Icn=0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	105,56

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centocinquevirgolacinquantasei)		
C03.03.102.021	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	177,75
	(Euro centosettantasettevirgolasettantacinque)		
C03.03.102.022	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	148,33
	(Euro centoquarantottovirgolatrentatre)		
C03.03.102.023	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	137,09
	(Euro centotrentasettevirgolazeronove)		
C03.03.102.031	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	184,86
	(Euro centottantaquattrovirgolaottantasei)		
C03.03.102.032	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	174,63
	(Euro centosettantaquattrovirgolasessantatre)		
C03.03.102.041	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HP'	cad	105,95
	(Euro centocinquevirgolanoventacinque)		
C03.03.102.042	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HP'	cad	119,55
	(Euro centodiciannovevirgolacinquantacinque)		
C03.03.102.043	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HP'	cad	170,58
	(Euro centosettantavirgolacinquantotto)		
C03.03.102.051	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=16A, I _{dn} =0,01A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	92,31
	(Euro novantaduevirgolatrentuno)		
C03.03.102.054	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	66,77
	(Euro sessantaseivirgolasettantasette)		
C03.03.102.055	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	63,16
	(Euro sessantatrevirgolasedici)		
C03.03.102.061	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	69,39
	(Euro sessantanovevirgolatrentanove)		
C03.03.102.062	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	77,86
	(Euro settantasettevirgolaottantasei)		
C03.03.102.063	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	74,01
	(Euro settantaquattrovirgolazero)		
C03.03.102.071	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	113,75
	(Euro centotredicivirgolasettantacinque)		
C03.03.102.072	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	110,12
	(Euro centodieci virgoladodici)		
C03.03.102.073	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	111,09
	(Euro centoundicivirgolazeronove)		
C03.03.102.081	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	144,87
	(Euro centoquarantaquattrovirgolaottantasette)		
C03.03.102.082	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	142,26
	(Euro centoquarantaduevirgolaventisei)		
C03.03.102.091	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	109,33
	(Euro centonovevirgolatrentatre)		
C03.03.102.092	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	63,16
	(Euro sessantatrevirgolasedici)		
C03.03.102.101	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	129,80
	(Euro centoventinovevirgolaottanta)		
C03.03.102.102	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	129,80
	(Euro centoventinovevirgolaottanta)		
C03.03.102.111	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	154,61
	(Euro centocinquantaquattrovirgolasessantuno)		
C03.03.102.112	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	154,61
	(Euro centocinquantaquattrovirgolasessantuno)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.102.121	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro duecentotrentunovirgolasettantasette)	cad	231,77
C03.03.102.122	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro duecentotrentunovirgolasettantasette)	cad	231,77
C03.03.102.201	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centoquarantanovevirgolacinquantatre)	cad	149,53
C03.03.102.202	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centodiciassettevirgolaventisei)	cad	117,26
C03.03.102.203	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centodiciannovevirgolatrentanove)	cad	119,39
C03.03.102.211	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centocinquantanovevirgolatrentanove)	cad	159,39
C03.03.102.212	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centotrentanovevirgolatrentasette)	cad	139,37
C03.03.102.213	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centotrentanovevirgolatrentasette)	cad	139,37
C03.03.102.221	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro duecentoquarantasettevirgolasettantasette)	cad	247,77
C03.03.102.222	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantasei virgolasesantanove)	cad	166,69
C03.03.102.223	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centosessantottovirgolaventicinque)	cad	168,25
C03.03.102.231	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centonovantanovevirgolaquattordici)	cad	199,14
C03.03.102.232	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A' (Euro centonovantanovevirgolaquattordici)	cad	199,14
C03.03.102.241	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centocinquantasettevirgolaquaranta)	cad	157,40
C03.03.102.242	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centosessantasettevirgolaottantacinque)	cad	167,85
C03.03.102.243	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro duecentosessantunovirgolazeronove)	cad	261,09
C03.03.102.251	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centotredicivirgolasettantadue)	cad	113,72
C03.03.102.252	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro novantunovirgolacinquantacinque)	cad	91,55
C03.03.102.253	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=25A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro ottantottovirgolazerozero)	cad	88,00
C03.03.102.261	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centodiciannovevirgolacinquantadue)	cad	119,52
C03.03.102.262	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centocinquevirgolaventuno)	cad	105,21
C03.03.102.263	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=40A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoduevirgolaquaranta)	cad	102,40
C03.03.102.271	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro duecentounovirgolazerosei)	cad	201,06
C03.03.102.272	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventiseivirgolaottantatre)	cad	126,83
C03.03.102.273	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventiduevirgoladodici)	cad	122,12
C03.03.102.281	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	153,62

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centocinquantatrevirgolasessantadue)		
C03.03.102.282	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 4P In=80A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	153,62
	(Euro centocinquantatrevirgolasessantadue)		
C03.03.102.291	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	151,10
	(Euro centocinquantunovirgoladieci)		
C03.03.102.292	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=25A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	151,10
	(Euro centocinquantunovirgoladieci)		
C03.03.102.301	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	171,95
	(Euro centosettantunovirgolavantacinque)		
C03.03.102.302	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=40A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	171,95
	(Euro centosettantunovirgolavantacinque)		
C03.03.102.311	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	211,73
	(Euro duecentoundicivirgolasettantatre)		
C03.03.102.312	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	209,66
	(Euro duecentonovevirgolasessantasei)		
C03.03.102.321	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	295,27
	(Euro duecentonovantacinquevirgolaventisette)		
C03.03.102.322	Sostituzione di Interruttore differenziale puro, 2P In=80A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	295,27
	(Euro duecentonovantacinquevirgolaventisette)		
C03.03.103	F. E P.O. COMPONENTI PER MODULI DIFFERENZIALI ASSOCIABILI PER INT. AUTOMATICI MODULARI		
C03.03.103.001	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	92,45
	(Euro novantaduevirgolaquarantacinque)		
C03.03.103.002	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	87,42
	(Euro ottantasettevirgolaquarantadue)		
C03.03.103.003	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	88,95
	(Euro ottantottovirgolavantacinque)		
C03.03.103.004	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	120,80
	(Euro centoventivirgolaottanta)		
C03.03.103.005	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	104,44
	(Euro centoquattrovirgolaquarantaquattro)		
C03.03.103.006	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'A'	cad	104,44
	(Euro centoquattrovirgolaquarantaquattro)		
C03.03.103.007	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	179,71
	(Euro centosettantanovevirgolasettantuno)		
C03.03.103.008	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	153,37
	(Euro centocinquantatrevirgolarentasette)		
C03.03.103.011	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	106,61
	(Euro centoseivirgolasessantuno)		
C03.03.103.012	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	126,51
	(Euro centoventiseivirgolacinquantuno)		
C03.03.103.013	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	188,52
	(Euro centottantottovirgolacinquantadue)		
C03.03.103.021	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	66,87
	(Euro sessantaseivirgolaottantasette)		
C03.03.103.022	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	60,33
	(Euro sessantavirgolarentatre)		
C03.03.103.023	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	69,25
	(Euro sessantanovevirgolaventicinque)		
C03.03.103.031	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,03A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	78,21
	(Euro settantottovirgolaventuno)		
C03.03.103.032	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	88,54

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ottantottovirgolacinquantaquattro)		
C03.03.103.033	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,5A, 2 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	74,08
	(Euro settantaquattrovirgolazerotto)		
C03.03.103.034	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	121,90
	(Euro centoventunovirgolanovanta)		
C03.03.103.035	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	109,69
	(Euro centonovevirgolasessantanove)		
C03.03.103.041	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	140,40
	(Euro centoquarantavirgolaquaranta)		
C03.03.103.042	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=32A, I _{dn} =1A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	156,04
	(Euro centocinquantaseivirgolazeroquattro)		
C03.03.103.051	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =0,3A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	151,87
	(Euro centocinquantunovirgolaottantasette)		
C03.03.103.052	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=63A, I _{dn} =1A, 2 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	168,51
	(Euro centosessantottovirgolacinquantuno)		
C03.03.103.053	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	355,38
	(Euro trecentocinquantacinquevirgolatrentotto)		
C03.03.103.054	Sostituzione di Modulo differenziale, 2P In=125A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S'	cad	355,38
	(Euro trecentocinquantacinquevirgolatrentotto)		
C03.03.103.101	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'A'	cad	147,60
	(Euro centoquarantasettevirgolasessanta)		
C03.03.103.102	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,3A, 3 moduli DIN, tipo 'A'	cad	123,90
	(Euro centoventitrevirgolanovanta)		
C03.03.103.103	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,5A, 3 moduli DIN, tipo 'A'	cad	123,90
	(Euro centoventitrevirgolanovanta)		
C03.03.103.111	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	153,18
	(Euro centocinquantatrevirgoladiciotto)		
C03.03.103.121	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,03A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	130,24
	(Euro centotrentavirgolaventicquattro)		
C03.03.103.122	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,3A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	96,18
	(Euro novantaseivirgoladiciotto)		
C03.03.103.123	Sostituzione di Modulo differenziale, 3P In=63A, I _{dn} =0,5A, 3 moduli DIN, tipo 'AC'	cad	96,60
	(Euro novantaseivirgolasessanta)		
C03.03.103.201	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	150,02
	(Euro centocinquantavirgolazerodue)		
C03.03.103.202	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	118,70
	(Euro centodiciottovirgolasettanta)		
C03.03.103.203	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	119,20
	(Euro centodiciannovevirgolaventi)		
C03.03.103.204	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	172,63
	(Euro centosettantaduevirgolasessantatre)		
C03.03.103.205	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	134,29
	(Euro centotrentaquattrovirgolaventinove)		
C03.03.103.206	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'A'	cad	134,87
	(Euro centotrentaquattrovirgolaottantasette)		
C03.03.103.207	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'A'	cad	224,44
	(Euro duecentoventiquattrovirgolaquarantaquattro)		
C03.03.103.208	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'A'	cad	181,46
	(Euro centottantunovirgolaquarantasei)		
C03.03.103.211	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI'	cad	158,37
	(Euro centocinquantottovirgolatrentasette)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.103.212	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro centottantunovirgolacinquantadue)	cad	181,52
C03.03.103.213	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'HPI' (Euro duecentotrentacinquevirgolaquattordici)	cad	235,14
C03.03.103.221	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centodiciottovirgolatrentuno)	cad	118,31
C03.03.103.222	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro novantatrevirgolatrentacinque)	cad	93,35
C03.03.103.223	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro novantacinquevirgolasettantasei)	cad	95,76
C03.03.103.224	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,03A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centoventinovevirgolaottantuno)	cad	129,81
C03.03.103.225	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro novantanovevirgolacinquantuno)	cad	99,51
C03.03.103.226	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,5A, 4 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centovirgolasettantasette)	cad	100,77
C03.03.103.227	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,03A, 6 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centonovantavirgolatrentaquattro)	cad	190,34
C03.03.103.228	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'AC' (Euro centotrentottovirgolaquindici)	cad	138,15
C03.03.103.231	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosessantaduevirgolaquarantuno)	cad	162,41
C03.03.103.232	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=32A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centottantaduevirgolanoventacinque)	cad	182,95
C03.03.103.233	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =0,3A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centosettantatrevirgolasettantasette)	cad	173,77
C03.03.103.234	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=63A, I _{dn} =1A, 4 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro centonovantaduevirgolaventisei)	cad	192,26
C03.03.103.235	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =0,3A, 6 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentosettantaseivirgolacinquanta)	cad	376,50
C03.03.103.236	Sostituzione di Modulo differenziale, 4P In=125A, I _{dn} =1A, 6 moduli DIN, tipo 'A-S' (Euro trecentosettantaquattrovirgolasettantotto)	cad	374,78
C03.03.104	F. E P.O. COMPONENTI PER RELE' DIFFERENZIALI ELETTRONICI A TOROIDE SEPARATO		
C03.03.104.001	Sostituzione di Relè differenziale elettronico modulare, 2 moduli DIN compreso condotta e cablaggio (Euro centosessantaduevirgolacinquantotto)	cad	162,58
C03.03.104.002	Sostituzione di Relè differenziale elettronico da incasso, dim. 72x72mm compreso condotta e cablaggio (Euro centottantottovirgolatrentotto)	cad	188,38
C03.03.104.011	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 200A (Euro settantasettevirgolazero cinque)	cad	77,05
C03.03.104.012	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 400A (Euro novantacinquevirgolatrentatre)	cad	95,33
C03.03.104.013	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 600A (Euro centoventiseivirgolasettantatre)	cad	126,73
C03.03.104.014	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 1200A (Euro centottantaseivirgolasettantadue)	cad	186,72
C03.03.104.015	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 1800A (Euro trecentoquarantacinquevirgoladicinove)	cad	345,19
C03.03.104.016	Sostituzione di Trasformatore di corrente toroidale per relè differenziale elettronico, In massima= 2000A (Euro ottocentosettantottovirgolacinquantaquattro)	cad	878,54
C03.03.105	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI		
C03.03.105.001	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale I _{cn} =4,5kA, 1P+N da 2 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, I _{dn} =0,01A tipo 'A' (Euro ottocentosettantottovirgolacinquantaquattro)	cad	128,94

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro centoventottovirgolanoventaquattro)		
C03.03.105.011	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 2 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,01A tipo 'AC'	cad	104,60
	(Euro centoquattrovirgolasessanta)		
C03.03.105.021	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	87,62
	(Euro ottantasettevirgolasessantadue)		
C03.03.105.022	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	86,13
	(Euro ottantaseivirgolatredici)		
C03.03.105.023	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	87,25
	(Euro ottantasettevirgolaventicinque)		
C03.03.105.024	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	87,62
	(Euro ottantasettevirgolasessantadue)		
C03.03.105.031	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	71,54
	(Euro settantunovirgolacinquantaquattro)		
C03.03.105.032	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	58,40
	(Euro cinquantottovirgolaquaranta)		
C03.03.105.033	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	58,47
	(Euro cinquantottovirgolaquarantasette)		
C03.03.105.034	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	71,23
	(Euro settantunovirgolaventitre)		
C03.03.105.051	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	230,84
	(Euro duecentotrentavirgolaottantaquattro)		
C03.03.105.061	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=4,5kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	205,31
	(Euro duecentocinquevirgolatrentuno)		
C03.03.105.101	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	142,70
	(Euro centoquarantaduevirgolasettanta)		
C03.03.105.102	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	132,79
	(Euro centotrentaduevirgolasettantanove)		
C03.03.105.103	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	135,01
	(Euro centotrentacinquevirgolazero)		
C03.03.105.104	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	135,19
	(Euro centotrentacinquevirgoladicinove)		
C03.03.105.111	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 0,5 a 6A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	114,56
	(Euro centoquattordicivirgolacinquantasei)		
C03.03.105.112	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	99,72
	(Euro novantanovevirgolasettantadue)		
C03.03.105.113	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 20 a 25A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	105,21
	(Euro centocinquevirgolaventuno)		
C03.03.105.114	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 32 a 40A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	107,11
	(Euro centosettevirgolaundici)		
C03.03.105.121	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 10 a 16A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,3A tipo 'A'	cad	113,42
	(Euro centotredicivirgolaquarantadue)		
C03.03.105.131	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 1P+N da 6 A 40A, 2 moduli DIN, curva C, Idn=0,3A tipo 'AC'	cad	86,91
	(Euro ottantaseivirgolanoventuno)		
C03.03.105.151	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'A'	cad	247,42
	(Euro duecentoquarantasettevirgolaquarantadue)		
C03.03.105.161	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,3A tipo 'A'	cad	210,89
	(Euro duecentodieci virgolaottantanove)		
C03.03.105.171	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,03A tipo 'AC'	cad	214,90
	(Euro duecentoquattordicivirgolanoventa)		
C03.03.105.181	Sostituzione di Interruttore magnetotermico differenziale Icn=6kA, 4P da 6 a 32A, 4 moduli DIN, curva C, Idn=0,3A tipo 'AC'	cad	182,70
	(Euro centottantaduevirgolasettanta)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.106	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI SALVAMOTORI		
C03.03.106.001	Sostituzione di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale fino a 6,3A (Euro sessantatrevirgolaquarantasette)	cad	63,47
C03.03.106.002	Sostituzione di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 6 fino a 18A (Euro settantaseivirgolaventitre)	cad	76,23
C03.03.106.003	Sostituzione di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 17 fino a 23A (Euro ottantasettevirgolatrentatre)	cad	87,33
C03.03.106.004	Sostituzione di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 20 fino a 25A (Euro novantacinquevirgolaquattordici)	cad	95,14
C03.03.106.005	Sostituzione di Interruttore salvamotore 3P con corrente nominale da 25 fino a 32A (Euro centoduevirgolanoventatre)	cad	102,93
C03.03.106.021	Sostituzione di Contatti ausiliari o di allarme 1NO+NC o 2NO (Euro cinquantasettevirgolasessantacinque)	cad	57,65
C03.03.106.031	Sostituzione di Sganciatori a lancio di corrente o di minima tensione con bobina a 110, 230 o 400Vca (Euro trentaquattrovirgolaquindici)	cad	34,15
C03.03.107	F. E P.O. COMPONENTI PER APPARECCHIATURE MODULARI		
C03.03.107.011	Sostituzione di 1 contatto ausiliario in commutazione NO/NC (Euro ventiduevirgolasessantacinque)	cad	22,65
C03.03.107.012	Sostituzione di 1 contatto ausiliario in commutazione NO/NC modificabile in contatto di scattato relè (Euro ventottovirgolaottantatre)	cad	28,83
C03.03.107.013	Sostituzione di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 scattato relè modificabile in contatto ausiliario - 2NO/NC (Euro trentaquattrovirgolaottantanove)	cad	34,89
C03.03.107.014	Sostituzione di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 contatto NO/NC anticipato in chiusura e ritardato in apertura - 1NO/NC+1NO/NC (Euro trentanovevirgolatrentasette)	cad	39,37
C03.03.107.015	Sostituzione di 1 contatto ausiliario in commutazione + 1 contatto NO/NC anticipato in apertura e ritardato in chiusura - 1NO/NC+1NO/NC (Euro trentanovevirgolatrentasette)	cad	39,37
C03.03.107.021	Sostituzione di Sganciatore a lancio di corrente con contatto di scambio, con bobina 12-48 Vac/dc, 110-415 Vac o 110-125 Vdc (Euro trentaduevirgolaventisette)	cad	32,27
C03.03.107.022	Sostituzione di Sganciatore di minima tensione con regolazione del tempo di intervento da 0 a 300ms, con bobina 24 Vdc, 48 Vdc o 230 Vac (Euro quarantacinquevirgolaottantuno)	cad	45,81
C03.03.107.023	Sostituzione di Sganciatore per emergenza con batterie al litio con riserva di carica superiore a 60 ore, con bobina 24 Vac o 230 Vac (Euro quarantottovirgolanoventaquattro)	cad	48,94
C03.03.107.031	Sostituzione di Portafusibili sezionabile, 1P 32A completo di fusibili (Euro tredicivirgolaventisei)	cad	13,26
C03.03.107.032	Sostituzione di Portafusibili sezionabile, 1P+N 32A completo di fusibili (Euro diciassettevirgolaquarantanove)	cad	17,49
C03.03.107.033	Sostituzione di Portafusibili sezionabile, 2P 32A completo di fusibili (Euro diciannovevirgolasettantatre)	cad	19,73
C03.03.107.034	Sostituzione di Portafusibili sezionabile, 3P 32A completo di fusibili (Euro venticinquevirgolasedici)	cad	25,16
C03.03.107.035	Sostituzione di Portafusibili sezionabile, 3P+N 32A completo di fusibili (Euro ventottovirgoladieci)	cad	28,10
C03.03.107.038	Sostituzione di Contatto ausiliario 1NO/NC su portafusibili (Euro venticinquevirgolaottantotto)	cad	25,88
C03.03.107.051	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 1P 16A (Euro diciassettevirgolaquarantatre)	cad	17,43
C03.03.107.052	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 1P 32A (Euro diciassettevirgolanoventasei)	cad	17,96
C03.03.107.061	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 16A	cad	22,63

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventiduevirgolasessantatre)		
C03.03.107.062	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 32A	cad	29,68
	(Euro ventinovevirgolasessantotto)		
C03.03.107.063	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 63A	cad	37,45
	(Euro trentasettevirgolaquarantacinque)		
C03.03.107.064	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 2P 100A	cad	62,28
	(Euro sessantaduevirgolaventotto)		
C03.03.107.071	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 16A	cad	25,97
	(Euro venticinquevirgolavantasette)		
C03.03.107.072	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 32A	cad	26,98
	(Euro ventiseivirgolavantotto)		
C03.03.107.073	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 63A	cad	45,42
	(Euro quarantacinquevirgolaquarantadue)		
C03.03.107.074	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 100A	cad	53,95
	(Euro cinquantatrevirgolavantacinque)		
C03.03.107.075	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 3P 125A	cad	92,05
	(Euro novantaduevirgolazero cinque)		
C03.03.107.081	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 16A	cad	30,80
	(Euro trentavirgolaottanta)		
C03.03.107.082	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 32A	cad	32,06
	(Euro trentaduevirgolazero sei)		
C03.03.107.083	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 63A	cad	57,02
	(Euro cinquantasettevirgolazero due)		
C03.03.107.084	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 100A	cad	68,12
	(Euro sessantottovirgoladodici)		
C03.03.107.085	Sostituzione di Interruttore sezionatore accessoriabile, 4P 125A	cad	115,43
	(Euro centoquindici virgolaquarantatre)		
C03.03.107.091	Sostituzione di Deviatore 1NO/NC, 1P 20A	cad	16,95
	(Euro sedici virgolavantacinque)		
C03.03.107.092	Sostituzione di Deviatore 2NO/NC, 2P 20A	cad	31,18
	(Euro trentunovirgoladiciotto)		
C03.03.107.094	Sostituzione di Commutatore 2NO, 2P 20A 1-0-2	cad	33,46
	(Euro trentatre virgolaquarantasei)		
C03.03.107.103	Sostituzione di Pulsante commutabile 1NC 20A	cad	17,17
	(Euro diciassette virgoladiciassette)		
C03.03.107.104	Sostituzione di Pulsante commutabile 1NO 20A	cad	16,92
	(Euro sedici virgolavantadue)		
C03.03.107.105	Sostituzione di Pulsante commutabile 1NO 20A + spia verde	cad	18,75
	(Euro diciottovirgolasettantacinque)		
C03.03.107.106	Sostituzione di Pulsante commutabile 1NC 20A + spia rossa	cad	19,04
	(Euro diciannovevirgolazeroquattro)		
C03.03.107.107	Sostituzione di Pulsante commutabile 1NO+1NC 20A	cad	20,00
	(Euro ventivirgolazerozero)		
C03.03.107.113	Sostituzione di Relè passo passo 2NO 16A 24Vac	cad	37,42
	(Euro trentasettevirgolaquarantadue)		
C03.03.107.114	Sostituzione di Relè passo passo 2NO 16A 230Vac	cad	34,40
	(Euro trentaquattro virgolaquaranta)		
C03.03.107.115	Sostituzione di Relè passo passo 4NO 16A 24Vac	cad	56,49
	(Euro cinquantasei virgolaquarantanove)		
C03.03.107.116	Sostituzione di Relè passo passo 4NO 16A 230Vac	cad	54,68
	(Euro cinquantaquattro virgolasessantotto)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.107.123	Sostituzione di Relè monostabile 2NO+2NC 16A 24Vac (Euro cinquantaduevirgolasessantacinque)	cad	52,65
C03.03.107.124	Sostituzione di Relè monostabile 2NO+2NC 16A 230Vac (Euro cinquantunovirgolasettantanove)	cad	51,79
C03.03.107.125	Sostituzione di Relè monostabile 4NO 16A 24Vac (Euro quarantavirgolaottantuno)	cad	40,81
C03.03.107.126	Sostituzione di Relè monostabile 4NO 16A 230Vac (Euro quarantavirgoladiciannove)	cad	40,19
C03.03.107.131	Sostituzione di Contatto ausiliario per relè passo passo o monostabile 1NO+1NC (Euro ventiduevirgolasettantuno)	cad	22,71
C03.03.107.151	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=20A 24V (Euro trentasettevirgolasettantanove)	cad	37,79
C03.03.107.152	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=20A 230V (Euro trentaseivirgolatrentacinque)	cad	36,35
C03.03.107.155	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO+2NC In=20A 230V (Euro cinquantaseivirgoladiciassette)	cad	56,17
C03.03.107.156	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NC In=20A 230V (Euro trentanovevirgolacinquantasette)	cad	39,57
C03.03.107.157	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 3NO In=20A 230V (Euro quarantatrevirgolazerosei)	cad	43,06
C03.03.107.158	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=20A 24V (Euro quarantaduevirgolasettantatre)	cad	42,73
C03.03.107.159	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=20A 230V (Euro quarantaduevirgolatrentanove)	cad	42,39
C03.03.107.161	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=40A 24V (Euro sessantavirgolanoventaquattro)	cad	60,94
C03.03.107.162	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 2NO In=40A 230V (Euro cinquantasettevirgolaquarantanove)	cad	57,49
C03.03.107.163	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 3NO In=40A 230V (Euro sessantottovirgolatrentatre)	cad	68,33
C03.03.107.164	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=40A 24V (Euro ottantavirgolaottantaquattro)	cad	80,84
C03.03.107.165	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=40A 230V (Euro settantasettevirgolasessantacinque)	cad	77,65
C03.03.107.166	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=63A 24V (Euro centodiciottovirgolanoventa)	cad	118,90
C03.03.107.167	Sostituzione di Contattore modulare AC 7A-7B 4NO In=63A 230V (Euro centoquattordicivirgolanoventasei)	cad	114,96
C03.03.107.172	Sostituzione di Contattore modulare AC-3 2NO In=20A 230V (Euro trentanovevirgolasessantacinque)	cad	39,65
C03.03.107.173	Sostituzione di Contattore modulare AC-3 2NO In=40A 230V (Euro sessantatrevirgolacinquanta)	cad	63,50
C03.03.107.174	Sostituzione di Contattore modulare AC-3 4NO In=20A 230V (Euro cinquantavirgolazero due)	cad	50,02
C03.03.107.175	Sostituzione di Contattore modulare AC-3 4NO In=40A 230V (Euro ottantacinquevirgolanoventasei)	cad	85,96
C03.03.107.176	Sostituzione di Contattore modulare AC-3 4NO In=40A 24V (Euro quarantacinquevirgolanoventacinque)	cad	45,95
C03.03.107.182	Sostituzione di Contattore modulare silenzioso AC-7 2NO In=20A 24V (Euro quarantacinquevirgolazero uno)	cad	45,01
C03.03.107.183	Sostituzione di Contattore modulare silenzioso AC-7 2NO In=20A 230V	cad	43,58

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro quarantatrevirgolacinquantotto)		
C03.03.107.190	Sostituzione di Contatto ausiliario per contattore modulare 1NO+1NC - 230V/6A	cad	21,26
	(Euro ventunovirgolaventisei)		
C03.03.107.252	Sostituzione di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=8VA	cad	25,77
	(Euro venticinquevirgolasettantasette)		
C03.03.107.253	Sostituzione di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=16VA	cad	31,87
	(Euro trentunovirgolaottantasette)		
C03.03.107.254	Sostituzione di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=25VA	cad	36,03
	(Euro trentaseivirgolazero tre)		
C03.03.107.255	Sostituzione di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=40VA	cad	51,20
	(Euro cinquantunovirgolaventi)		
C03.03.107.256	Sostituzione di Trasformatore di sicurezza classe II, SELV, Vn1=230 Vn2=12/24, Pn=63VA	cad	58,29
	(Euro cinquantottovirgolaventinove)		
C03.03.107.261	Sostituzione di Temporizzatore elettronico multifunzione - 10 modalità di temporizzazione 0,1s-100h	cad	116,26
	(Euro centosedicivirgolaventisei)		
C03.03.107.271	Sostituzione di Temporizzatore luce scale riarmabile - 30s-10min - 1NO 230V	cad	56,49
	(Euro cinquantaseivirgolaquarantanove)		
C03.03.107.281	Sostituzione di Interruttore orario analogico giornaliero, quadrante 24 ore verticale, riserva di carica 100 ore - 1NO 230V/16A compreso programmazione	cad	75,10
	(Euro settantacinquevirgoladieci)		
C03.03.107.283	Sostituzione di Interruttore orario analogico settimanale, quadrante 7 giorni, riserva di carica 100 ore - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	91,27
	(Euro novantunovirgolaventisette)		
C03.03.107.291	Sostituzione di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 8 programmi - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	124,47
	(Euro centoventiquattrovirgolaquarantasette)		
C03.03.107.292	Sostituzione di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 1 canale - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	112,61
	(Euro centododicivirgolasessantuno)		
C03.03.107.294	Sostituzione di Interruttore orario digitale giornaliero/settimanale con funzione astronomica, riserva di carica 100 ore, 56 programmi 1 canale - 1NO/NC 230V/16A compreso programmazione	cad	193,28
	(Euro centonovantatrevirgolaventotto)		
C03.03.107.301	Sostituzione di Interruttore crepuscolare non programmabile - Vn=230V In=5A	cad	73,96
	(Euro settantatrevirgolanoventasei)		
C03.03.107.302	Sostituzione di Interruttore crepuscolare programmabile 9 programmi, regolazione minima 1 min e riserva di carica - Vn=230V In=10A	cad	320,93
	(Euro trecentoventivirgolanoventatre)		
C03.03.107.303	Sostituzione di Cellula fotosensibile di ricambio per interruttori crepuscolari IP55 compreso allacciamenti su linea predisposta	cad	52,16
	(Euro cinquantaduevirgolasedici)		
C03.03.108	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI SCATOLATI		
C03.03.108.001	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 63A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	110,41
	(Euro centodieci virgolaquarantuno)		
C03.03.108.002	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 80A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	128,73
	(Euro centoventottovirgolasettantatre)		
C03.03.108.003	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 100A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	128,73
	(Euro centoventottovirgolasettantatre)		
C03.03.108.004	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 3P 125A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	252,04
	(Euro duecentocinquantaduevirgolazero quattro)		
C03.03.108.005	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 63A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	142,50
	(Euro centoquarantaduevirgolacinquanta)		
C03.03.108.006	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 80A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	158,54
	(Euro centocinquantottovirgolacinquantaquattro)		
C03.03.108.007	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 100A, 4,5 moduli DIN, curva C	cad	159,25
	(Euro centocinquantanovevirgolaventicinque)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.108.008	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=10kA, 4P 125A, 4,5 moduli DIN, curva C (Euro trecentodiciassettevirgola ventidue)	cad	317,22
C03.03.108.011	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro centotrentavirgola settantotto)	cad	130,78
C03.03.108.012	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro centocinquantatre virgola zero quattro)	cad	153,04
C03.03.108.013	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 3P, In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentottantavirgola cinquantanove)	cad	280,59
C03.03.108.021	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro cinquecentoventunovirgola settantasette)	cad	521,77
C03.03.108.022	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentoquarantanove virgola quaranta)	cad	249,40
C03.03.108.023	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P, In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentosessantadue virgola settantuno)	cad	362,71
C03.03.108.031	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentosessantavirgola sedici)	cad	260,16
C03.03.108.032	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentosettantacinque virgola settanta)	cad	275,70
C03.03.108.033	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentonovantacinque virgola quarantuno)	cad	395,41
C03.03.108.040	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 125A (Euro centosettantavirgola novantasei)	cad	170,96
C03.03.108.051	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro centosessantanove virgola sedici)	cad	169,16
C03.03.108.052	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro centosessantottovirgola ventinove)	cad	168,29
C03.03.108.053	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=16kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentododicivirgola cinquanta)	cad	312,50
C03.03.108.061	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro duecentonovantadue virgola trentuno)	cad	292,31
C03.03.108.062	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentotré virgola sessantadue)	cad	303,62
C03.03.108.063	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro quattrocentosette virgola venti)	cad	407,20
C03.03.108.071	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè da 16A a 63A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentotrentasette virgola novantacinque)	cad	337,95
C03.03.108.072	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro trecentocinquante virgola settantanove)	cad	353,79
C03.03.108.073	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=125A, relè 125A, Regolazione sganciatore termico 0,7-1 In, sganciatore magnetico fisso (Euro cinquecentoundicivirgola quarantotto)	cad	511,48
C03.03.108.080	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 125A (Euro duecentotré virgola settantasette)	cad	203,77

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.108.091	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettromeccanico, In=63A. I _{dn} =0,3-0,5A. (Euro centosessantunovirgolaavventuno)	cad	161,21
C03.03.108.092	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettromeccanico, In=125A. I _{dn} =0,3-0,5A. (Euro centosettantatrevirgolaquarantanove)	cad	173,49
C03.03.108.093	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=63A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentonovevirgolaottanta)	cad	309,80
C03.03.108.094	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=125A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentosessantunovirgolavantasei)	cad	361,96
C03.03.108.095	Sostituzione di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S. In=63A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentosettevirgolaquarantatre)	cad	407,43
C03.03.108.096	Sostituzione di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S. In=125A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentoquarantacinquevirgolaquarantadue)	cad	445,42
C03.03.108.097	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettromeccanico, In=63A. I _{dn} =0,3-0,5A. (Euro centottantatrevirgolaottantanove)	cad	183,89
C03.03.108.098	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettromeccanico, In=125A. I _{dn} =0,3-0,5A. (Euro centonovantacinquevirgolaundici)	cad	195,11
C03.03.108.099	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=63A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentosettantunovirgoladieci)	cad	371,10
C03.03.108.100	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=125A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro trecentottantanovevirgolaquarantasette)	cad	389,47
C03.03.108.101	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S. In=63A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentosessantasettevirgolaottantasette)	cad	467,87
C03.03.108.102	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S. In=125A. I _{dn} =0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentonovantasettevirgoladodici)	cad	497,12
C03.03.108.111	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =25kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro duecentonovantaduevirgolaavventisette)	cad	292,27
C03.03.108.112	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =25kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro quattrocentoquarantaquattrovirgolasessantaquattro)	cad	444,64
C03.03.108.121	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =36kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro duecentonovantatrévirgolasessantuno)	cad	294,61
C03.03.108.122	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =36kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro quattrocentosessantaduevirgolasettantanove)	cad	462,79
C03.03.108.131	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =50kA, 3P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro quattrocentosessantaquattrovirgolatrentadue)	cad	464,32
C03.03.108.132	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =50kA, 3P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentosessantottovirgolatredici)	cad	668,13
C03.03.108.140	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 160A (Euro trecentosedicivirgolaventisei)	cad	316,26
C03.03.108.141	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =25kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro trecentoquarantaduevirgolaventi)	cad	342,20
C03.03.108.142	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =25kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro quattrocentonovantunovirgolacinquantacinque)	cad	491,55
C03.03.108.151	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =36kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro trecentosettantunovirgolaquarantasei)	cad	371,46
C03.03.108.152	Sostituzione di Interruttore magnetotermico I _{cu} =36kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro cinquecentoventisettevirgolasessanta)	cad	527,60

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
C03.03.108.161	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=160A, relè da 25A a 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentounovirgolazeronove)	cad	601,09
C03.03.108.162	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=160A, relè da 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentododicivirgolaventicinque)	cad	812,25
C03.03.108.170	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 160A (Euro trecentosettantaseivirgolazerozero)	cad	376,00
C03.03.108.171	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentoventisettevirgolacinquantadue)	cad	427,52
C03.03.108.172	Sostituzione di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro cinquecentounovirgolatrentatre)	cad	501,33
C03.03.108.175	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro quattrocentocinquantaduevirgoladiassette)	cad	452,17
C03.03.108.176	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=160A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s (Euro cinquecentotrentatrevirgolasettantasei)	cad	533,76
C03.03.108.181	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro cinquecentoventiquattrovirgolasessantasette)	cad	524,67
C03.03.108.182	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentottovirgolaottantasei)	cad	608,86
C03.03.108.183	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentocinquantottovirgolaventi quattro)	cad	658,24
C03.03.108.191	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentoquarantasettevirgolatrentanove)	cad	647,39
C03.03.108.192	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro seicentosettantanovevirgolazeroquattro)	cad	679,04
C03.03.108.193	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecentodiecivirgolaottantotto)	cad	710,88
C03.03.108.201	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentocinquevirgoladiciotto)	cad	805,18
C03.03.108.202	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentotrentasettevirgolaventicinque)	cad	837,25
C03.03.108.203	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentosettantasettevirgolazerozero)	cad	877,01
C03.03.108.210	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 3P 250A (Euro quattrocentonovantavirgolazerozero)	cad	490,01
C03.03.108.211	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecentodiciottovirgolanoventotto)	cad	718,98
C03.03.108.212	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro settecentosessantaseivirgolaottantatre)	cad	766,83
C03.03.108.213	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=25kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentotrentottovirgolazeroquattro)	cad	838,04
C03.03.108.221	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In (Euro ottocentosedicivirgolaquarantanove)	cad	816,49
C03.03.108.222	F. e p.o. di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In	cad	856,06

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ottocentocinquantaseivirgolazersei)		
C03.03.108.223	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In	cad	845,01
	(Euro ottocentoquarantacinquevirgolazerouno)		
C03.03.108.231	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In	cad	1.019,03
	(Euro millediciannovevirgolazerotre)		
C03.03.108.232	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In	cad	1.058,53
	(Euro millecincquantottovirgolacinquantatre)		
C03.03.108.233	Sostituzione di Interruttore magnetotermico Icu=50kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione sganciatore termico 0,64-1 In, sganciatore magnetico 10In	cad	1.105,99
	(Euro millecintocinquevirgolovanantanove)		
C03.03.108.240	Sostituzione di Interruttore di manovra sezionatore, 4P 250A	cad	577,38
	(Euro cinquecentosettantasettevirgolatreintotto)		
C03.03.108.251	Sostituzione di Modulo differenziale laterale elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	540,81
	(Euro cinquecentoquarantavirgolaottantuno)		
C03.03.108.252	Sostituzione di Modulo differenziale laterale a microprocessore, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	612,65
	(Euro seicentododicivirgolasessantacinque)		
C03.03.108.255	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	511,03
	(Euro cinquecentoundicivirgolazerotre)		
C03.03.108.256	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	582,82
	(Euro cinquecentottantaduevirgolaottantadue)		
C03.03.108.301	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 40A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	576,39
	(Euro cinquecentosettantaseivirgolatreantanove)		
C03.03.108.302	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 100A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	659,35
	(Euro seicentocinquantanovevirgolatrentacinque)		
C03.03.108.303	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 160A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	691,52
	(Euro seicentonovantunovirgolacinquantadue)		
C03.03.108.304	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 3P In=250A, relè 250A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	771,25
	(Euro settecentosettantunovirgolaventicinque)		
C03.03.108.321	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 40A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	731,55
	(Euro settecentotrentunovirgolacinquantacinque)		
C03.03.108.322	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 100A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	830,96
	(Euro ottocentotrentavirgolovanantasei)		
C03.03.108.323	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 160A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	881,49
	(Euro ottocentottantunovirgolaquarantanove)		
C03.03.108.324	Sostituzione di Interruttore elettronico Icu=36kA, 4P In=250A, relè 250A, Regolazione protezione da sovraccarico 0,4-1 In, protezione ca corto circuito 1,5-1 In	cad	945,70
	(Euro novecentoquarantacinquevirgolasettanta)		
C03.03.108.341	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	506,31
	(Euro cinquecentoseivirgolatreintuno)		
C03.03.108.342	Sostituzione di Modulo differenziale sottoposto a microprocessore, tipo A - S In=250A. Idn=0,03-3A. T=0-0,3-1-3s	cad	599,98
	(Euro cinquecentonovantanovevirgolovanantotto)		
C03.03.108.343	Sostituzione di Modulo di protezione contro il guasto a terra sottoposto elettronico, tipo A - S In=250A. Idn=10-100A. T=0-3s	cad	431,95
	(Euro quattrecentotrentunovirgolovanantacinque)		
D03	ONERI		
D03.01	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO		
D03.01.001	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO SORGENTI LUMINOSE		
D03.01.001.001	ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO SORGENTI LUMINOSE	cad.	0,17

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro zerovirgoladiciassette)		
D03.01.002	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE		
D03.01.002.001	ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE (senza distinzione di peso)	cad.	0,12
	(Euro zerovirgoladodici)		
D03.02	ONERI ALLA SICUREZZA		
D03.02.001	ONERI ALLA SICUREZZA		
D03.02.001.001	ONERI ALLA SICUREZZA RELATIVI L'APPALTO DI LAVORI IMPIANTI ELETTRICO ASILO EX MEYER	A corpo	2.500,00
	(Euro duemilacinquecentovirgolazerozero)		
D03.02.001.002	ONERI ALLA SICUREZZA RELATIVI L'APPALTO DI LAVORI IMPIANTI ELETTROMECCANICI ASILO EX MEYER	A corpo	1.000,00
	(Euro millevirgolazerozero)		
F	CORPI D'OPERA		
	(Euro zero)		
F1	F1 Elettromeccanici Trasportatori		
F1.1	F1.1 _ F. e p.o. di Ascensore plesso Asilo Nido	A corpo	52.200,00
	(Euro cinquantaduemiladuecentovirgolazerozero)		
F2	F2 IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
F2.1	F2.1 DISTRIBUZIONE GENERALE LINEE DORSALI PRINCIPALI	A corpo	10.633,82
	(Euro diecimilaseicentotrentatrevirgolaottantadue)		
F2.2	F2.2 DERIVAZIONE D'IMPIANTO	A corpo	14.555,12
	(Euro quattordicimilacinquecentocinquantacinquevirgoladodici)		
F2.3	F2.3 SGANCIO	A corpo	631,11
	(Euro seicentotrentunovirgolaundici)		
F2.4	F2.4 IMPIANTO TV	A corpo	1.019,40
	(Euro millediciannovevirgolaquaranta)		
F2.5	F2.5 CITOFOIA E AUTOMAZIONI	A corpo	8.322,97
	(Euro ottomilatrecentoventiduevirgolavantasette)		
F2.6	F2.6 DISTRIBUZIONE CANALIZZAZIONI E LINEE DORSALI SECONDARIE	A corpo	21.096,25
	(Euro ventunmilavantaseivirgolaventicinque)		
F2.7	F2.7 ALLACCIAMENTI	A corpo	1.728,25
	(Euro millesettecentoventottovirgolaventicinque)		
F2.8	F2.8 QUADRI ELETTRICI	A corpo	14.805,00
	(Euro quattordicimilaottocentocinquevirgolazerozero)		
F2.9	F2.9 ILLUMINAZIONE ORDINARIA	A corpo	32.907,27
	(Euro trentaduemilanovecentosettevirgolaventicinque)		
F2.10	F2.10 ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA	A corpo	13.886,75
	(Euro tredicimilaottocentottantaseivirgolasettantacinque)		
F2.11	F2.11 ESTERNO	A corpo	10.402,95
	(Euro diecimilaquattrocentoduevirgolavantacinque)		
F2.12	F2.12 IMPIANTO RIVELAZIONE FUGHE DI GAS	A corpo	1.436,97
	(Euro millequattrocentotrentaseivirgolavantasette)		
F2.13	F2.13 TELEFONIA/DATI	A corpo	1.874,33
	(Euro milleottocentosettantaquattrovirgolatrentatre)		
F2.14	F2.14 ANTINTRUSIONE	A corpo	4.605,73
	(Euro quattromilaseicentocinquevirgolasettantatre)		
F3	F3 _ SICUREZZA		
F3.1	F3.1 SICUREZZA ELETTROMECCANICI TRASPORTATORI	A corpo	1.000,00
	(Euro millevirgolazerozero)		
F3.2	F3.2 SICUREZZA ELETTRICI E SPECIALI	A corpo	2.500,00
	(Euro duemilacinquecentovirgolazerozero)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Firenze, 30/04/2011			

Il Progettista
Per. Ind. Valter Masini

Il Progettista
Per. Ind. Martino Pinzauti

Il Progettista
Per. Ind. Fabio Calonaci

Il Progettista
Per. Ind. Nicola Riccarelli

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
B03	OPERE COMPIUTE PER MANUTENZIONI STRAORDINARIE E NUOVE REALIZZAZIONI	1
B03.01	SMONTAGGI E ALLACCIAMENTI	1
B03.01.005	APPARECCHI MEDIA TENSIONE	1
B03.01.010	CORPI ILLUMINANTI E UTENZE	1
B03.01.011	ELETTROVENTILATORI	1
B03.01.012	IMPIANTO DI TERRA E SCARICHE ATMOSFERICHE	1
B03.01.013	ALLACCIAMENTO DI UTENZE SOTTOTRACCIA	1
B03.01.014	ALLACCIAMENTO DI UTENZE A PARETE IN TUBO PVC IP65	2
B03.01.015	ALLACCIAMENTO DI UTENZE A PARETE IN TUBO TAZ IP65	2
B03.01.016	ALLACCIAMENTO DI UTENZE IN CAVO FG7(O)M1	3
B03.01.017	ALLACCIAMENTO DI IMPIANTO DI AUTOMAZIONE SOTTOTRACCIA	4
B03.01.050	POSE IN OPERA	4
B03.05	F. E P.O. APPARECCHIATURE MEDIA TENSIONE	4
B03.05.010	SCOMPARTI MEDIA TENSIONE IN ARIA	4
B03.05.011	SCOMPARTI MEDIA TENSIONE IN ARIA AD ARCO INTERNO	7
B03.05.020	F. e p.o. di Relè di protezione CEI 0-16	9
B03.05.030	Prove Strumentali Protezioni Indirette Relè	9
B03.05.080	F. e p.o. Trasformatore in Resina 24kV	9
B03.05.100	F. e p.o. trasformatore in Olio 12/24kV	10
B03.05.110	Accessori trasformatore	11
B03.05.200	Antinfortunisti	11
B03.05.210	DPI	11
B03.05.220	Illuminazione di emergenza	11
B03.05.250	F. e p.o. UPS a Servizio della Cabina	11
B03.06	F. E P.O. QUADRICI E CONTENITORI	12
B03.06.020	CENTRALINI DA PARETE IN RESINA TERMOPLASTICA IP40 o IP65	12
B03.06.080	SCATOLE DI DERIVAZIONE DA INCASSO IN MATERIALE TERMOPLASTICO	12
B03.06.090	SCATOLE DI DERIVAZIONE DA ESTERNO IN MATERIALE TERMOPLASTICO	13
B03.06.100	SCATOLE DI DERIVAZIONE IN ALLUMINIO DA ESTERNO	15
B03.06.110	F. e p.o. di Scatole multifunzione per pareti cave o tramezze leggere (cartongesso)	15
B03.06.120	CENTRALINI STAGNI PER EMERGENZA	16
B03.06.200	F. e p.o. di Quadri Cablati Mobili e Portatili	16
B03.06.210	F. e p.o. di Quadri di Distribuzione per Cantiere Cablati	16
B03.06.310	INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI E SOLO MAGNETICI	16
B03.06.320	MODULI DIFFERENZIALI ASSOCIABILI PER INT. AUTOMATICI MODULARI	20
B03.06.330	INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI PER GUIDA DIN 35	23
B03.06.340	RELE' DIFFERENZIALI ELETTRONICI A TOROIDE SEPARATO	25
B03.06.350	INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI	26
B03.06.360	INTERRUTTORI SALVAMOTORI	27
B03.06.370	APPARECCHIATURE MODULARI	27
B03.06.380	LIMITATORI DI SOVRATENSIONE	34
B03.06.390	INTERRUTTORI SCATOLATI	35
B03.06.400	QUADRI	40
B03.07	F. E P.O. TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI	40
B03.07.140	F.P.O. TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA PVC e PP (polipropilene) serie pesante,	40
B03.07.150	F.P.O. TUBAZIONE RIGIDA PVC IP55	41

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
B03.07.160	F.P.O. TUBAZIONE ACCIAIO ZINCATO IP55	42
B03.07.170	F. e p.o. di cavidotto corrugato a doppia parete in PE	42
B03.07.180	F. e p.o. di canale portacavi pieno in acciaio zincato, per posa in vista a parete e/o soffitto.	43
B03.07.181	F. e p.o. di canale portacavi traforato in acciaio zincato, per posa in vista a parete e/o soffitto.	43
B03.07.190	F. e p.o. di passerella a filo elettrozincata, per posa in vista a parete e/o soffitto.	44
B03.07.191	F. e p.o. di coperchio in acciaio zincato per passerella/canale in acciaio	44
B03.07.240	F. e p.o. di Canale ad uso battiscopa e cornice in PVC	44
B03.07.250	F. e p.o. di Canale sopra pavimento in PVC	44
B03.07.260	f.p.o. di minicanale ad uso battiscopa e cornice in PVC, per posa in vista a parete.	45
B03.07.270	F. e p.o. di Colonne portapparecchi mono e bifacciali, in alluminio	45
B03.07.280	f. p.o. di sistema di canalizzazione modulare portacavi in PVC	46
B03.07.290	f. p.o. di barriere antifiama	47
B03.08	F. E P.O. CAVI ELETTRICI E SPECIALI	47
B03.08.010	N07V-K 450/750V	47
B03.08.020	H07Z1-K 450/750V	48
B03.08.025	FM9OZ1 450/750V	48
B03.08.030	FROR 450/750V	49
B03.08.035	H07RN-F 450/750V	50
B03.08.040	FG7(O)R 0,6/1 KV	52
B03.08.050	FG7(O)M1	54
B03.08.060	FTG10(O)M1	56
B03.08.065	RG7H1M1	58
B03.08.070	Cavo per sistemi antincendio Grado 3	59
B03.08.080	Cavo per sistemi antincendio Grado 4	59
B03.08.090	Cavo per sistemi antintrusione Grado 3.	60
B03.08.100	Cavo per sistemi antintrusione Grado 4.	60
B03.08.110	Cavo dati cat. 5E guaina mescola LSZH	60
B03.08.120	Cavo dati cat. 5E guaina mescola PVC	60
B03.08.130	Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola LSZH	60
B03.08.140	Cavo per trasmissione dati 250 MHz cat. 6 conforme EN 50265; EN 50266; EN 50267; EN 50268 guaina mescola PVC	60
B03.08.150	Cavo per la trasmissione di segnali televisivi per ricezione TV terrestre e SAT	60
B03.08.160	Cavo telefonico, conforme CEI 20-35; 20-22 II; 20-37 I, per posa interna	60
B03.08.170	Cavo telefonico, conforme CEI 20-35, per posa esterna	61
B03.08.180	GIUNTO DI LINEA PER CAVI B.T. FINO A 1 KV IN RESINA COLATA	61
B03.08.190	Giunto di derivazione per cavi in B.T. fino a 1 KV in resina colata norma di riferimento CEI 20-33 e ICE 502	61
B03.08.200	Terminale Media Tensione fino a 30 KV elastico monoblocco per interno norma di riferimento CEI 20-24	61
B03.08.210	F. e p.o. di Cavi per sistemi citofonici e videocitofonici	61
B03.08.250	F. e p.o. di Fluidi e resine isolanti bicomponenti	62
B03.09	F. E P.O. APPARECCHI ILLUMINANTI E COMPONENTI	62
B03.09.010	f.p.o. Corpo illum.Dark-Light T8 -plafone o sospensione -reattore elettronico	62
B03.09.020	f.p.o. Corpo illuminante Dark-Light T5-plafone o sospensione-reattore elettronico	62
B03.09.030	f.p.o. Corpo illuminante ampia diffusione T8 plafone o sospensione- reattore elettronico	63
B03.09.040	f.p.o. Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40-plafone o sospensione; reattore elettronico	63

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
B03.09.050	f.p.o. Corpo illuminante wallwasher T8- plafone o sospensione-reattore elettronico	63
B03.09.060	F. e p.o. di Corpo illuminante fascio largo T8 IP40 applicato a plafone o sospensione	63
B03.09.070	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso	64
B03.09.080	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso	64
B03.09.090	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T5 IP20 da incasso	65
B03.09.100	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 da incasso	65
B03.09.110	F. e p.o. di Corpo illuminante schermo ghiacciato T8 IP40 da incasso	65
B03.09.120	F. e p.o. di Corpo illuminante diffusore prismaticizzato T8 IP54da incasso	65
B03.09.130	F. e p.o. di Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso	66
B03.09.140	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno policarbonato T8 IP66 applicato a plafone o sospensione;	66
B03.09.150	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno policarbonato trasparente T8 IP65 applicato a plafone o sospensione	66
B03.09.160	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno acciaio inox T8 IP65, anticorrosivo, applicato a plafone o sospensione	66
B03.09.170	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno per altezze 4-12 metri TLC IP64, applicato a plafone o sospensione	67
B03.09.260	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile;	67
B03.09.270	F. e p.o. di Corpo illuminante ampia diffusione T8 IP20 applicato a plafone o sospensione dimmerabile	67
B03.09.280	F. e p.o. di Corpo illuminante wallwasher T8 IP 207 applicato a plafone o sospensione dimmerabile	67
B03.09.290	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light bassissima luminanza T8 IP20 da incasso dimmerabile	67
B03.09.300	F. e p.o. di Corpo illuminante Dark-Light T8 IP20 da incasso dimmerabile	68
B03.09.310	F. e p.o. di Corpo illuminante Wallwasher T5 IP20 da incasso dimmerabile	68
B03.09.315	F. e p.o. di Corpo illuminante da incasso	68
B03.09.340	F. e p.o. di sistema di illuminazione multifunzionale, per illuminazione e trasporto linee elettriche.	68
B03.09.350	Sospensioni da arredo	69
B03.09.360	Sistema modulare a sospensione	69
B03.09.370	F. e p.o. di Plafoniere e Appliques per uso generale	69
B03.09.390	F. P.O. ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA	69
B03.09.400	F. P. O. SEGNALAZIONE DI SICUREZZA	71
B03.09.410	F. E P.O. DI SISTEMA DI GESTIONE ILLUMINAZIONE EMERGENZA/SEGNALAZIONE	71
B03.09.420	F. p.o. di accessori vari per corpi illuminanti	72
B03.09.430	F. E P.O. DI LAMPADE PORTATILI	72
B03.09.440	F. e p.o. di Corpo illuminante stagno policarbonato o alluminio E27 IP44 classe I o II a parete o soffitto	72
B03.09.500	F. e p.o. di corpi illuminanti per Arredo Urbano	72
B03.09.510	F. e p.o. di corpi illuminanti Residenziali	73
B03.09.530	F. e p.o. di Proiettori per illuminazione esterna	73
B03.09.540	F. e p.o. di Armature stradali	74
B03.09.550	F. e p.o. di Pali	76
B03.11	F. E P.O. DERIVAZIONI D'IMPIANTO	77
B03.11.005	POSA IN TUBO E/O CANALETTA ESISTENTE	77
B03.11.010	POSA SOTTOTRACCIA	78
B03.11.020	POSA A PARETE TUBO PVC IP65	78
B03.11.030	POSA A PARETE TUBO ACCIAIO ZINCATO IP68	79
B03.11.040	POSA A PARETE IN CANALETTA A CORNICE E/O BATTISCOFA	80

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
B03.11.045	POSA IN PARETE CAVA O TRAMEZZO LEGGERA (CARTONGESSO)	81
B03.11.050	APPARECCHI COMPONENTI SERIE STANDARD	81
B03.11.080	IMPIANTI DI SEGNALE	83
B03.11.100	F. e p.o. di Prese interbloccate	84
B03.12	F. E P.O. DI IMPIANTI DI TERRA, EQUIPOT. E SCARICHE ATMOSFERICHE	87
B03.12.010	F. e p.o. di dispersore di terra a croce in acciaio zincato a caldo	87
B03.12.020	F. e p.o. di dispersore di terra tondo in acciaio ramato	87
B03.12.030	F. e p.o. di cartello indicatore per dispersore di terra	87
B03.12.040	F. e p.o. di accessori per dispersori di terra	87
B03.12.050	F. e p.o. di pozzetto per dispersori di terra	88
B03.12.060	F. e p.o. corda di rame nudo per messa a terra	88
B03.12.110	F. e p.o. di colleg. equipot. con distribuzione incassata in PVC	88
B03.12.120	F. e p.o. di colleg. equipot. con distribuzione esterna in PVC	88
B03.12.130	F. e p.o. di colleg. equipot. con distribuzione esterna in TAZ	88
B03.12.540	F. e p.o. di protezione calata con profilo a "C" in vetroresina	88
B03.12.550	F. e p.o. di impianto di captazione con conduttore tondo	88
B03.12.560	F. e p.o. di impianto di captazione con conduttore piatto	88
B03.12.565	F. e p.o. di calata con conduttore tondo ø10mm	89
B03.12.590	F. e p.o. di organi di captazione	89
B03.13	F. E P.O. DI CITOFONIA E VIDEOCITOFONIA	89
B03.13.010	F. e p.o. di Kit citofonia e componentistica	89
B03.13.020	F. e p.o. di Kit videocitofonia e componentistica	89
B03.13.030	Varie	90
B03.14	F. E P.O. ANTINCENDIO	91
B03.14.010	F. E P.O. CENTRALI ANTINCENDIO	91
B03.14.020	F. E P.O. RIVELATORI PER IMPIANTI ANTINCENDIO	92
B03.14.030	F. E P.O. ATTIVATORI E SEGNALE PER IMPIANTI ANTINCENDIO	92
B03.14.060	F. e p.o. di centrale di rivelazione fughe di gas	92
B03.14.065	F. e p.o. di rilevatori fughe di gas	92
B03.14.200	F. E P.O. ELETTROMAGNETI PER PORTE TAGLIAFUOCO PER IMPIANTI ANTINCENDIO	93
B03.15	F. E P.O. DI IMPIANTI TV/SAT	93
B03.15.010	F. E P.O. DI IMPIANTI TV	93
B03.15.020	F. E P.O. DI IMPIANTI SAT	94
B03.15.030	F. E P.O. DI ACCESSORI PER TV/SAT	94
B03.20	F. E P.O. DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	95
B03.20.010	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE DI CANCELLI AD ANTE BATTENTI	95
B03.20.020	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE DI CANCELLI AD ANTA SCORREVOLE	97
B03.20.030	F. E P.O. DI BARRIERE AUTOMATICHE	97
B03.20.040	F. E P.O. DI MOTORIZZAZIONE PER SERRANDE	98
B03.20.080	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	99
B03.20.090	F. e p.o. di dissuasori mobili approvati ai sensi e per gli effetti dell'art. 192 del D.P.R. 495/92 e componentistica	99
B03.22	F. E P.O. ANTINTRUSIONE	99
B03.22.010	F.P.O. CENTRALI	99
B03.22.020	F.P.O. TASTIERE	99
B03.22.030	F.P.O. SENSORI COMPLETI	99
B03.22.040	F.P.O. ACCESSORI	100
B03.25	F. E P.O. DI TRASMISSIONE DATI/TELEFONIA	100
B03.25.010	F. E P.O. DI SISTEMA DI CABLAGGIO STRUTTURATO	100

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
B03.50	F. E P.O. DI TELECONTROLLO	103
B03.50.010	Componenti	103
B03.50.020	Armadi Telecontrollo	103
B03.60	F. E P.O. DI ELETTROVENTILATORI_VENTILAZIONE INDUSTRIALE E CIVILE_RISCALDAMENTO_IGIENE	103
B03.60.010	F. E P.O. DI ELETTROVENTILATORI E ACCESSORI	103
B03.60.020	F. E P.O. DI VENTILAZIONE INDUSTRIALE E COMPONENTI	105
B03.60.030	F. E P.O. DI VENTILAZIONE CIVILE E COMPONENTI	108
B03.60.040	F. E P.O. DI RISCALDAMENTO	109
B03.60.050	F. E P.O. DI APPARECCHI PER IGIENE	109
B03.80	F. E P.O. DI IMPIANTI ASCENSORE	110
B03.80.020	F. E P.O. DI IMPIANTI ASCENSORE OLEODINAMICI	110
C03	INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA, PROGRAMMATA E PRVENTIVA E PRONTO INTERVENTO	111
C03.01	BASE PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE SU CHIAMATA	111
C03.01.010	Base per intervento di manutenzione finalizzato alla verifica o alla ricerca dei guasti ed il ripristino degli impianti elettrici e speciali	111
C03.02	MANUTENZIONE PROGRAMMATA E PREVENTIVA, VERIFICHE E RILIEVI	111
C03.02.005	MEDIA TENSIONE	111
C03.02.010	CENTRALINI QUADRI E ARMADI ELETTRICI	112
C03.02.020	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI SICUREZZA	113
C03.02.030	IMPIANTI DI FORZA MOTRICE E AUSILIARI	113
C03.02.050	IMPIANTO DI TERRA	114
C03.02.060	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE	114
C03.02.070	CORRENTI DEBOLI	114
C03.02.080	UTILIZZATORI	115
C03.02.200	RILIEVI	115
C03.02.300	ELETTROMECCANICI TRASPORTATORI	115
C03.02.400	IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	115
C03.03	INTERVENTI DI MANUTENZIONE E PRONTO INTERVENTO	116
C03.03.005	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI DI MEDIA TENSIONE	116
C03.03.010	F. E P.O. COMPONENTI PER CORPI ILLUMINANTI	116
C03.03.011	F. E P.O. COMPONENTI PER APPARECCHI CIVILI COMPONIBILI	119
C03.03.013	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI CITOFONICI E VIDEOCITOFONICI	122
C03.03.014	F. E P.O. DI COMPONENTI PER ANTINCENDIO	123
C03.03.015	F. E P.O. DI COMPONENTI PER IMPIANTI TV/SAT	123
C03.03.020	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	124
C03.03.021	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI DISSUASORI	129
C03.03.022	F. E P.O. COMPONENTI PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE	130
C03.03.060	F. E P.O. DI COMPONENTI PER ELETTROVENTILATORI	131
C03.03.100	F. E P.O. COMPONENTI PER QUADRISTICA VARIE	131
C03.03.101	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI E SOLO MAGNETICI	131
C03.03.102	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI PER GUIDA DIN 35	135
C03.03.103	F. E P.O. COMPONENTI PER MODULI DIFFERENZIALI ASSOCIABILI PER INT. AUTOMATICI MODULARI	138
C03.03.104	F. E P.O. COMPONENTI PER RELE' DIFFERENZIALI ELETTRONICI A TOROIDE SEPARATO	140
C03.03.105	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI MODULARI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI	140
C03.03.106	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI	

INDICE DELL'ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	Pagina
	SALVAMOTORI	142
C03.03.107	F. E P.O. COMPONENTI PER APPARECCHIATURE MODULARI	142
C03.03.108	F. E P.O. COMPONENTI PER INTERRUTTORI SCATOLATI	145
D03	ONERI	149
D03.01	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO	149
D03.01.001	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO SORGENTI LUMINOSE	149
D03.01.002	ONERI ECO-CONTRIBUTO RAEE SMALTIMENTO APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE	150
D03.02	ONERI ALLA SICUREZZA	150
D03.02.001	ONERI ALLA SICUREZZA	150
F	CORPI D'OPERA	150
F1	F1 Elettromeccanici Trasportatori	150
F1.1	F1.1 _ F. e p.o. di Ascensore plesso Asilo Nido	150
F2	F2 IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	150
F2.1	F2.1 DISTRIBUZIONE GENERALE LINEE DORSALI PRINCIPALI	150
F2.2	F2.2 DERIVAZIONE D'IMPIANTO	150
F2.3	F2.3 SGANCIO	150
F2.4	F2.4 IMPIANTO TV	150
F2.5	F2.5 CITOFONIA E AUTOMAZIONI	150
F2.6	F2.6 DISTRIBUZIONE CANALIZZAZIONI E LINEE DORSALI SECONDARIE	150
F2.7	F2.7 ALLACCIAMENTI	150
F2.8	F2.8 QUADRI ELETTRICI	150
F2.9	F2.9 ILLUMINAZIONE ORDINARIA	150
F2.10	F2.10 ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA	150
F2.11	F2.11 ESTERNO	150
F2.12	F2.12 IMPIANTO RIVELAZIONE FUGHE DI GAS	150
F2.13	F2.13 TELEFONIA/DATI	150
F2.14	F2.14 ANTINTRUSIONE	150
F3	F3 _ SICUREZZA	150
F3.1	F3.1 SICUREZZA ELETTROMECCANICI TRASPORTATORI	150
F3.2	F3.2 SICUREZZA ELETTRICI E SPECIALI	150