

RISPOSTE AI QUESITI 2° Fase (aggiornamento al 10.10.2016)

Bando di concorso per artisti finalizzato alla realizzazione di opere d'arte destinate all'abbellimento del Palazzo di Giustizia di Firenze ai sensi della legge 29 luglio 1949, n. 717 e smi

Quesito N.1

Domande di carattere tecnico relativa all'area n.3

- è possibile sapere di che materiale è composto il solaio e la parete e come fatta la struttura
- in che termini è possibile intervenire su parete e soffitto
- è possibile richiedere un attacco di corrente in loco con potenza Watt da definire e se ci sono limiti in tal caso l'attivazione sarebbe a carico vostro?

Il solaio strutturale della pavimentazione è realizzato in lastre predalles di cm. 30 sovrastato da massetto e pavimentazione in granito rosa sardo finitura bocciardata; il solaio di copertura è realizzato con solaio alveolare tipo Spiroll; ambedue i soli sono REI 120; la parete destra (entrando dall'ingresso lato Peretola) è un setto in c.a. dello spessore di cm. 30 con intonaco grezzo e finitura in lastre di pietra Santa Fiora poste fissate con incollaggio e staffe di sicurezza.

- la soluzione proposta può prevedere l'utilizzo sia dei solai che della parete previa verifica strutturale a cura del soggetto partecipante a firma di tecnico abilitato nei limiti dei sovraccarichi previsti in sede di progetto (400 Kg/mq per il solaio di calpestio); sarà inoltre a carico del soggetto partecipante la richiesta di autorizzazione e/o parere da parte degli enti preposti con particolare riguardo al Genio Civile, ASL ed Vigili del Fuoco, ove richiesto.

- E' possibile richiedere un attacco di fornitura corrente sia provvisorio per la cantierizzazione che definitivo per l'installazione; tutte le modifiche agli impianti dovranno essere realizzate a carico del soggetto partecipante da installatori abilitati ai sensi del D.M. 22-1-2008 n. 37 e della normativa vigente. Al termine dei lavori e comunque prima del collaudo, dovranno essere rilasciate al Comune di Firenze, le certificazioni ex DM 37/2008, gli as-built di tutti gli impianti ed architettoniche nonché le copie delle pratiche tecnico-amministrative inerenti pareri, autorizzazioni e nulla osta rilasciate dagli Enti. Per quanto concernente la prevenzione incendi, ove prescritto, dovrà essere prodotta la seguente documentazione:

-la certificazione di resistenza al fuoco per prodotti/elementi costruttivi in opera a firma di professionista iscritto negli elenchi del ministero dell'interno di cui alla legge 818/1984 redatto sul modello di certificazione e dichiarazione 2008 pubblicati con lettera circolare M.I. prot, p5155 4101 sott.72/e.6 del 24/04/2008;

- la dichiarazione inerente i prodotti impiegati ai fini della relazione e della resistenza al fuoco ed i dispositivi di apertura delle porte redatto sul modello dich.prod-2008 a firma di professionista iscritto negli elenchi del ministero dell'interno di cui alla legge 818/1984 redatto sul modello di certificazione e dichiarazione 2008 pubblicati con lettera circolare M.I. prot, p5155 4101 sott.72/e.6 del 24/04/2008;

-la dichiarazione di corretta installazione a firma della ditta installatrice;

-certificati della classe di resistenza al fuoco dei manufatti ed arredi e schede tecniche degli stessi;

Tali documenti dovranno essere obbligatoriamente consegnati al Comune di Firenze prima del collaudo dell'opera.