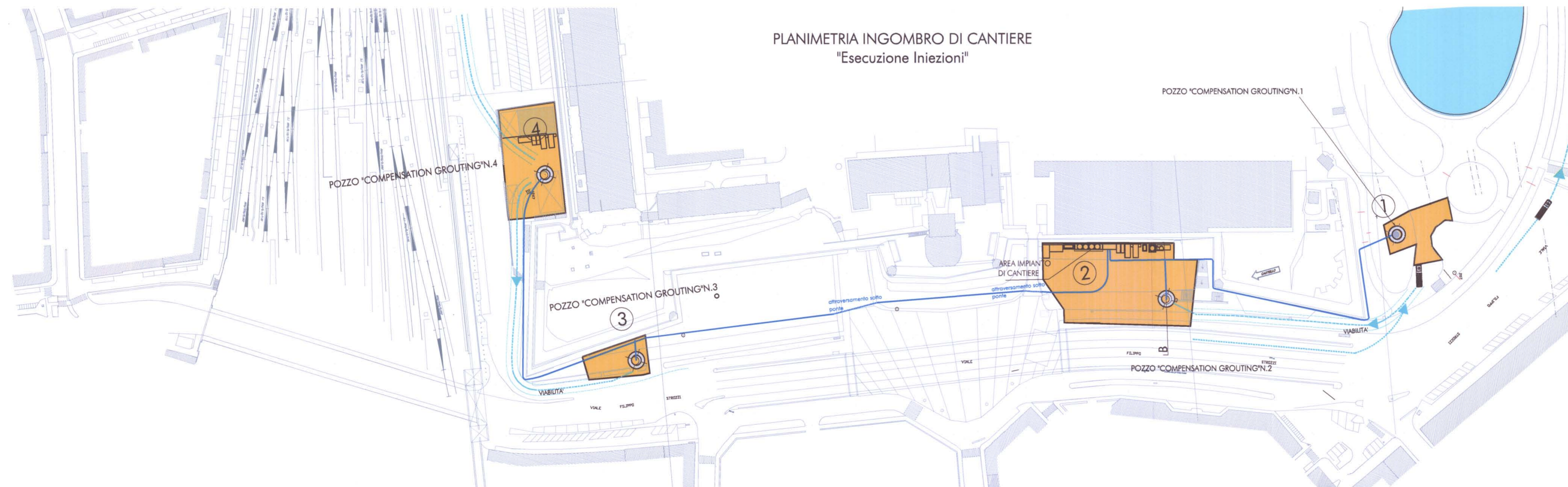


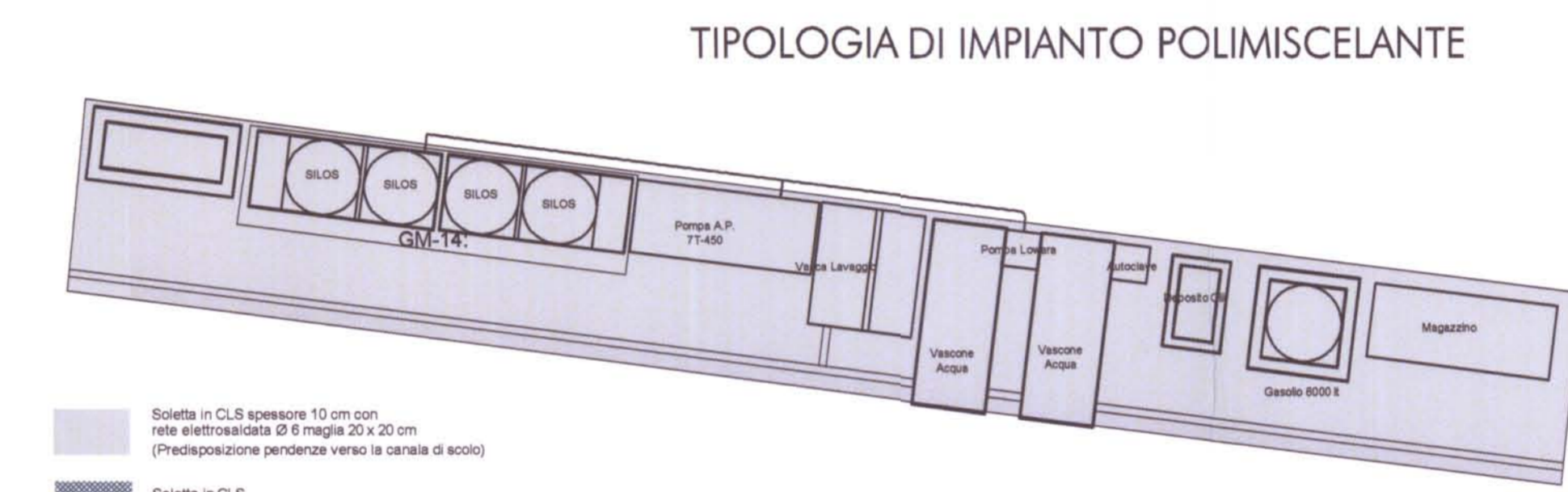
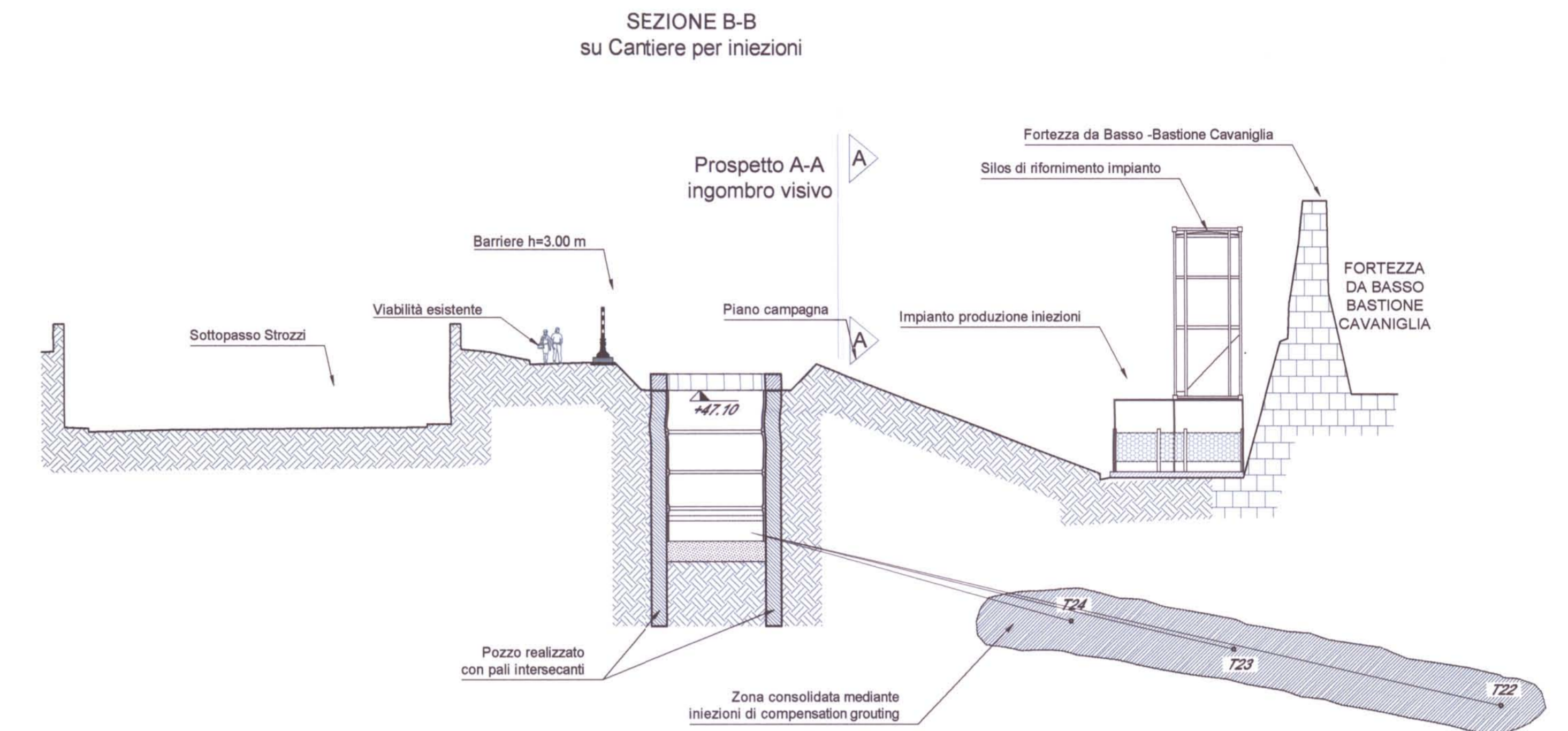
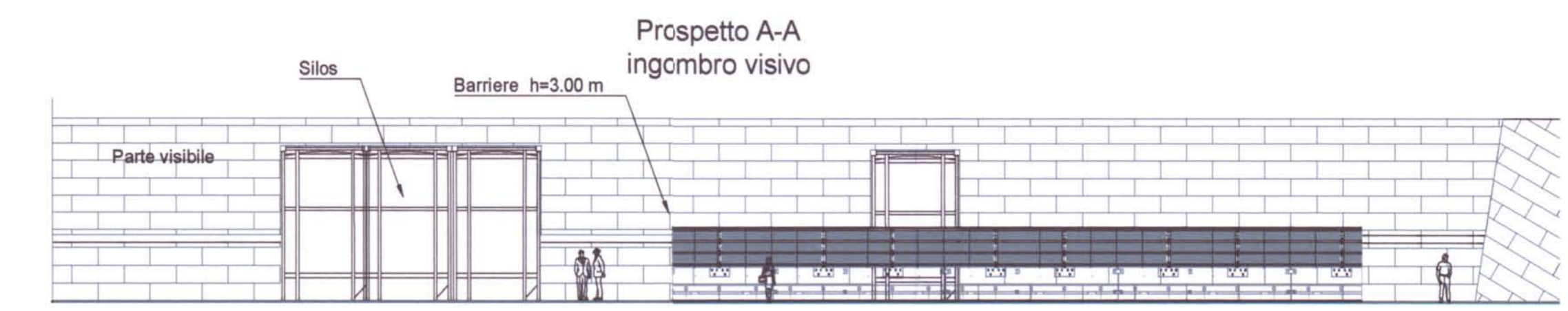
Durata lavorazioni: 30 gg per ciascun Pozzo



Durata lavorazioni: attività sospesa in attesa della TBM



Durata stimata attività di iniezione: 15 gg / Pozzo
durante passaggio TBM più eventuali iniezioni di post trattamento ove necessario



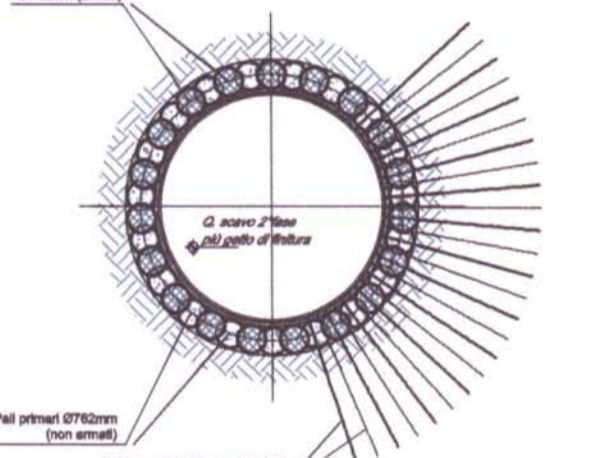
NOTE:

1. Predisporre protezioni e parapetti al bordo delle vasche dell'impianto lavaggio
2. GM-14: Impianto automatico per il confezionamento della miscela cementizia, completo di bilancia elettronica, turbomiscelatore e n° 4 silos da 20 ton.
3. VASCA LAVAGGIO: manufatto prefabbricato in C.A. per la raccolta delle acque meteoriche e di lavaggio dell'impianto. Dotato di sistemazione per la separazione delle parti solide.
4. CANALI DI SCOLO LAVAGGI: canalina di raccolta delle acque meteoriche e di lavaggio degli impianti che vengono convogliate alla Vasca Lavaggio con Stramazzo
5. IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE "MOBILE" (vedi indicazioni PAC)

NB:
L'area logistica verrà installata nell'Area del Pozzo 4 e sarà composta da:
a. n.2 Baracche per tecnici compensation e monitoraggio topografico
b. n.2 Baracche uso magazzino-rimesaggio attrezzature
c. WC chimici

SEZIONE TIPO
scala 1:100

FASE:
ESecuzione delle iniezioni di compensation grouting mentre si conclude il treno TBM del passaggio della TBM.



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO 0276

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

CONTRAENTE GENERALE: **nodavia**

PROGETTO ESECUTIVO DI 1° LIVELLO

**LINEA FERROVIARIA MILANO-NAPOLI
NODO DI FIRENZE - PENETRAZIONE URBANA LINEA A.V.
PASSANTE AV**

Lotto 2
ELABORATO: CANTIERIZZAZIONE
Planimetria area cantiere
Opere di consolidamento area Fortezza da Basso e Pozzo di Aggottamento

ITALFERR	CONTRAENTE GENERALE	DIREZIONE LAVORI	Data
Valido	NODAVIA S.p.A. - CONE PER AZIONE Via Salaria 100 - 00197 Roma (RM) Tel. 06/49800000		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA:
F1E1	40	E	ZI	P8	CA0301	002	C	VARIE

PROGETTAZIONE CONTRAENTE GENERALE: Aspetti generali: ARVENT - DURAZZI - GERICI Progetti
Struttura - Architetture: SRS Engineering - Studio MACCHERONI - OPEN PROJECT - Studio GEMO-FADZI - SOE/Geo Consulting
Impianti: ANAS - SRS PROJECT - T+L+P - T&P

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Date
B	Emissione		28/03/08		28/03/08		28/03/08	
B	Emissione esecutiva		27/04/09		28/04/09		28/04/09	
C	Emissione esecutiva		21/06/09		21/06/09		21/06/09	

File: FEV1-A5-E-ZI-P8-CA0301-002-C.dwg Codifica GC: n. Ebb.: -