



Nota : le disposizioni dei cavedi sulle platee di fondazione potranno subire variazioni ai fini del passaggio dei cavi al di sotto del piano di calpestio.

LEGENDA SCAVI

VOL.1		Scavo fino alla quota imposta fondazioni shelter -0,7m dal piano campagna	107.3	m <sup>3</sup>
VOL.2		Reinterro	11.2	m <sup>3</sup>
VOL.3		Scavo di Bonifica e reinterro in ghiaia e sabbia	12.3	m <sup>3</sup>
Volume Fondazione in c.a.			12.7	m <sup>3</sup>
Volume Magrone				m <sup>3</sup>
VOLUME TOTALE SCAVATO			120	m <sup>3</sup>
VOLUME TOTALE DI REINTERRO			65.7	m <sup>3</sup>

COMMITTENTE:



COMUNE DI GENOVA  
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ALBERTO BITOSSÌ  
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO  
ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FILOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



MANDANTE

MANDANTE



MANDANTE



ITALFERR S.P.A.

TIPOLOGICI SSE (POSIZIONAMENTO E STRUTTURE DI FONDAZIONE)  
PLANIMETRIA POST OPERAM, PIANTE SCAVI E SEZIONI SSE 12 RICARICA

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
Dott. Ing. Alessandro Peresso  
SCALA : 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	00	D	10	PA	SEI200	012	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	P.Licani	MAR 2022	R.Lerra	MAR 2022	A.Peresso	MAR 2022	A.Peresso
B	Variazione team di commessa	P.Licani	MAG 2022	R.Lerra	MAG 2022	A.Peresso	MAG 2022	A.Peresso