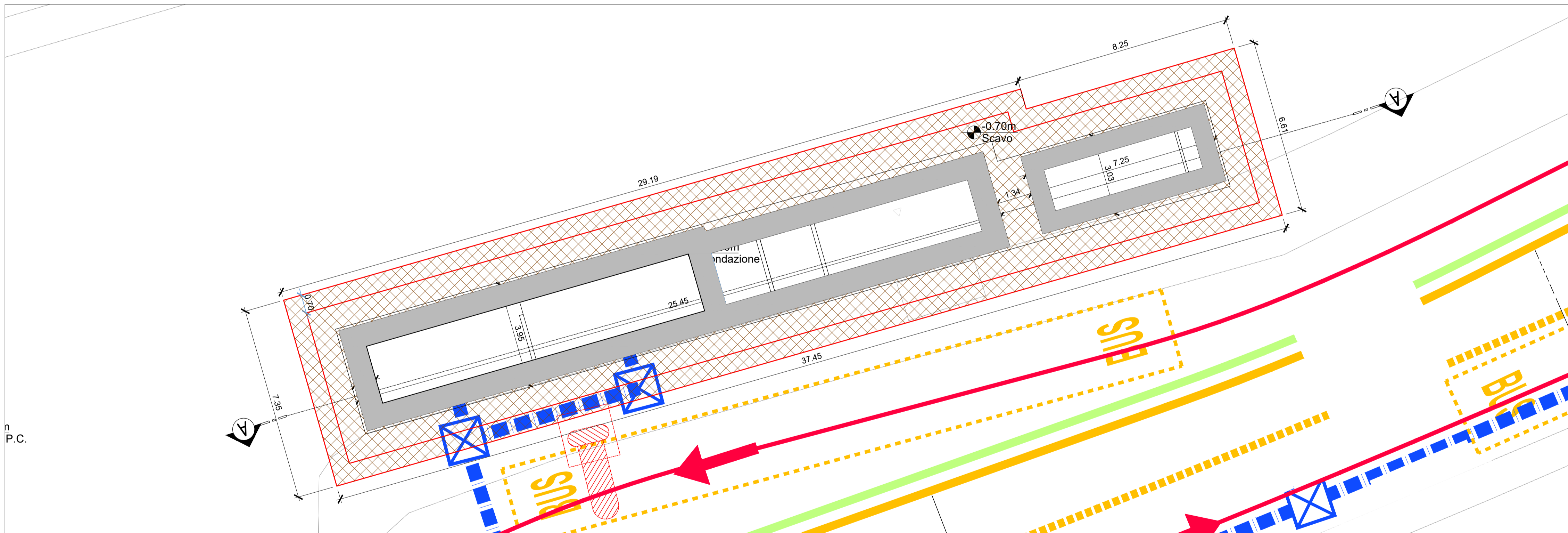


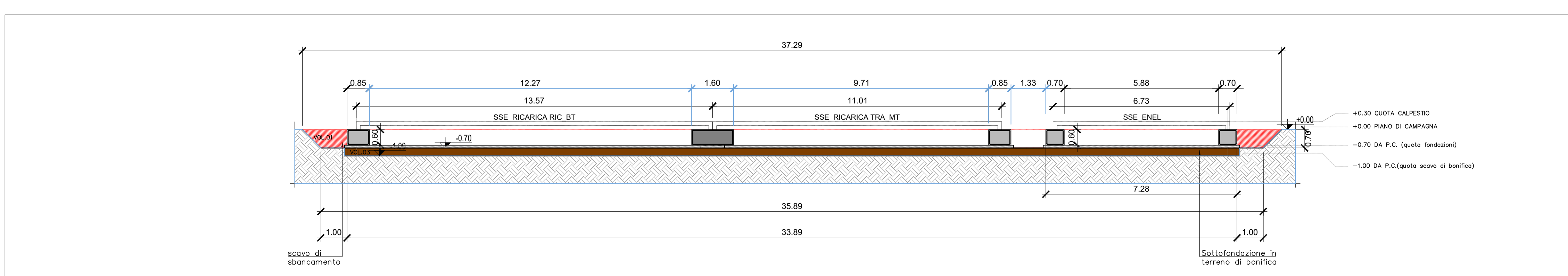
Nota : le disposizioni dei cavedi sulle platee di fondazione potranno subire variazioni ai fini del passaggio dei cavi al di sotto del piano di calpestio.

PIANTA SCAVI  
Scala 1:100



LEGENDA SCAVI			
VOL.1		Scavo fino alla quota imposta fondazioni shelter -0.7m dal piano campagna	167.6 m <sup>3</sup>
VOL.2		Reinterro	11 m <sup>3</sup>
VOL.3		Scavo di Bonifica e reinterro in ghiaia e sabbia	123,85 m <sup>3</sup>
Volume Fondazione in c.a.			13.5 m <sup>3</sup>
Volume Magrone			m <sup>3</sup>
<b>VOLUME TOTALE SCAVATO</b>			<b>178 m<sup>3</sup></b>
<b>VOLUME TOTALE DI REINTERRO</b>			<b>83.3 m<sup>3</sup></b>

SEZIONE A-A SCAVI  
Scala 1:100



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)  
SSE RICARICA AVB+AVB / OPPORTUNITY C. DI SERVIZIO

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 SE1400 014 A

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

Nome file: E21D00010PASE1400004A n.Elabor.: 6XX