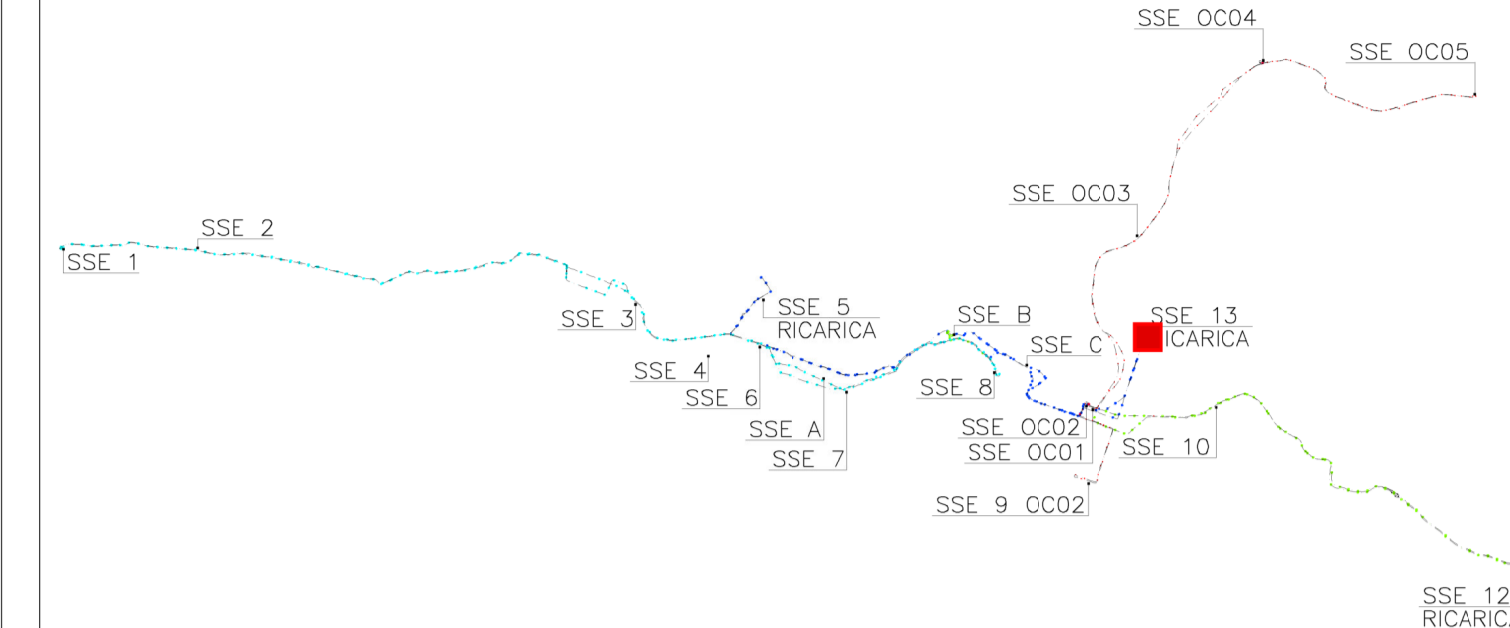
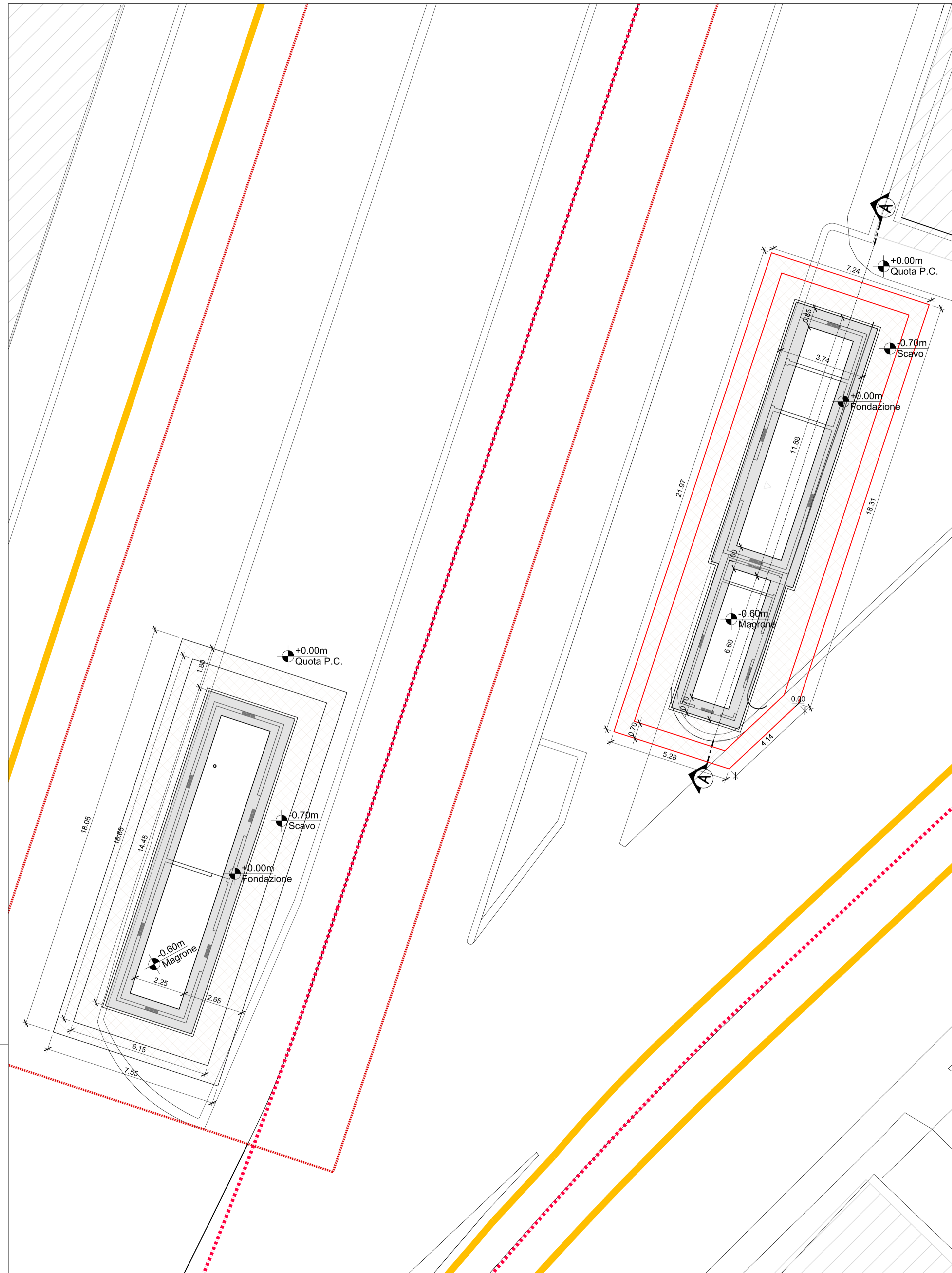
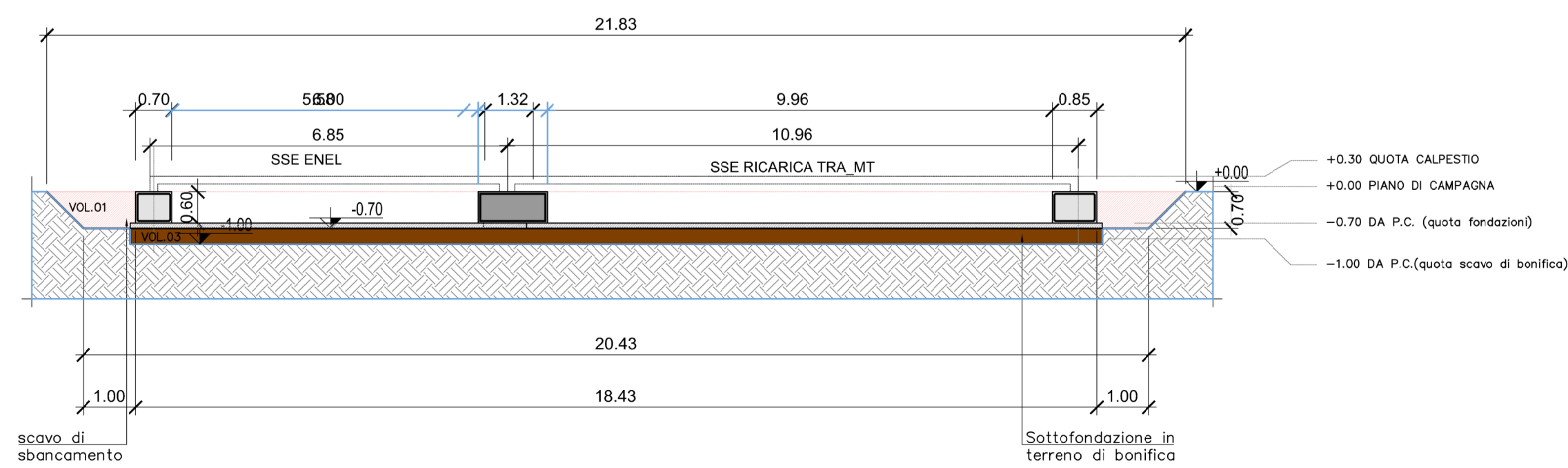


SEZIONE A-A SCAVI  
Scala 1:100



Nota : le disposizioni dei cavi 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	234	m <sup>3</sup>
VOL.2		Reinterro	104.5	m <sup>3</sup>
VOL.3		Scavo di Bonifica e reinterro in ghiaia e sabbia	38.7	m <sup>3</sup>
Volume Fondazione in c.a.			13.02	m <sup>3</sup>
Volume Magrone				m <sup>3</sup>
<b>VOLUME TOTALE SCAVATO</b>			<b>234</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>VOLUME TOTALE DI REINTERRO</b>			<b>143.2</b>	<b>m<sup>3</sup></b>

COMMITTENTE:

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

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

PROGETTAZIONE:   
 MANDATARIA:

MANDANTE:   
 MANDANTE:   
 MANDANTE:

ITOLFERR S.P.A.

TIPOLOGICI SSE (POSIZIONAMENTO E STRUTTURE DI FONDAZIONE)  
PLANIMETRIA POST OPERAM, PIANTE SCAVI E SEZIONI SSE 13 SARDEGNA

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL' INTEGRAZIONE  
Dott. Ing. Assisino Peresso

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	00	D	10	PA	SE1300	010	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	P. Luciani	MAR.2022	R. Lerra	MAR.2022	A. Peresso	MAR.2022	A. Peresso MAG.2022
B	Emissione a seguito modifiche	P. Luciani	MAG.2022	R. Lerra	MAG.2022	R. Lerra	MAG.2022	A. Peresso MAG.2022

Nome file: E21D0010PA5E13000C1A n.ElAb.: