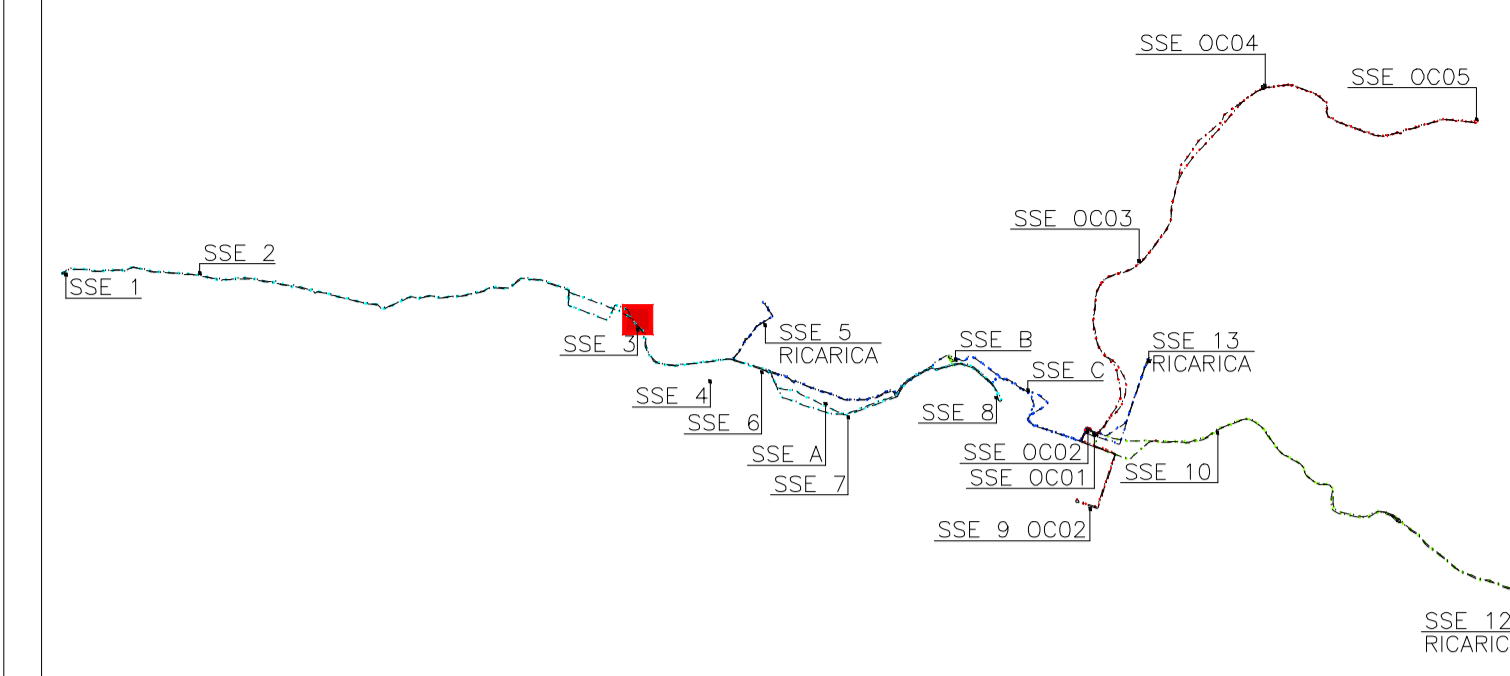
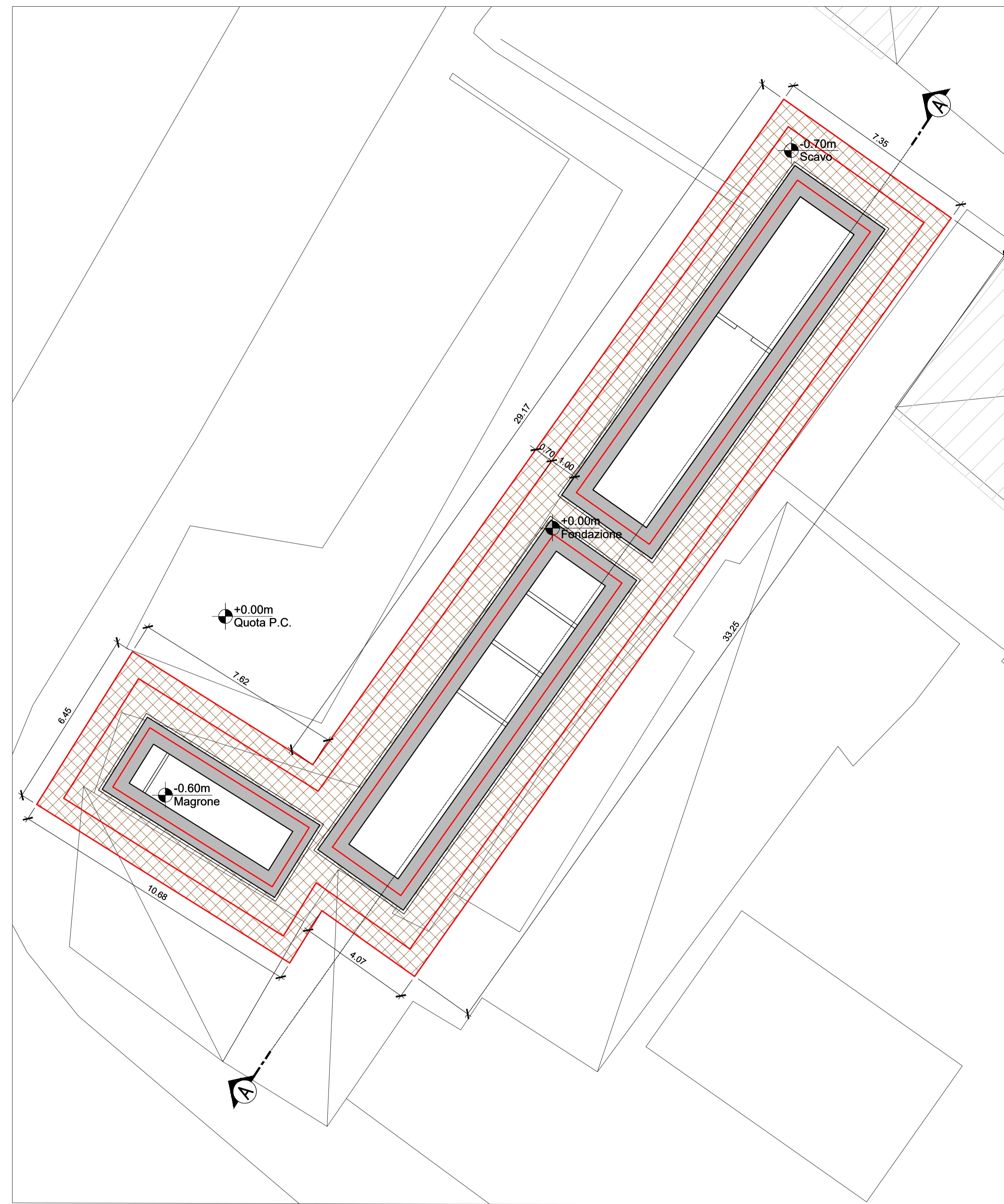
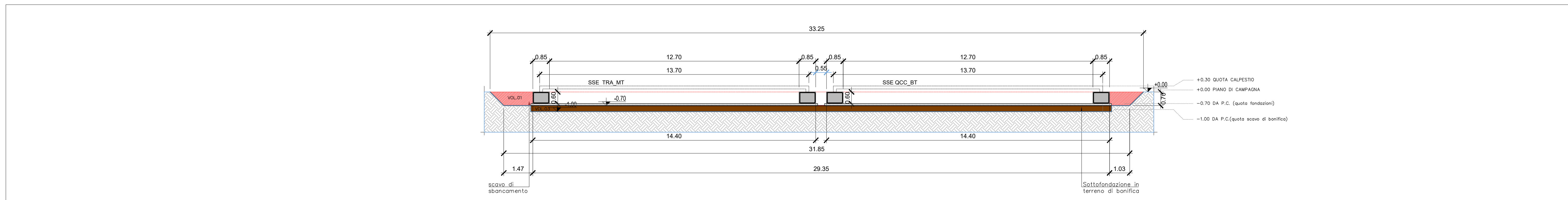


SEZIONE A-A SCAVI
Scala 1:100



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	186	m ³
VOL.2		Reinterro	11	m ³
VOL.3		Scavo di Bonifica e reinterro in ghiaia e sabbia	103,85	m ³
Volume Fondazione in c.a.			14,2	m ³
Volume Magrone				m ³
VOLUME TOTALE SCAVATO			197	m³
VOLUME TOTALE DI REINTERRO			103	m³

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSI
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 3

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	SE0300	003	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	
B	Variazione team di commessa	P. Luciani	MAG. 2022	R. Lerra	MAG. 2022	R. Lerra	MAG. 2022	

Nome file: E21D0001PA5E0300001B n. Elab.: