

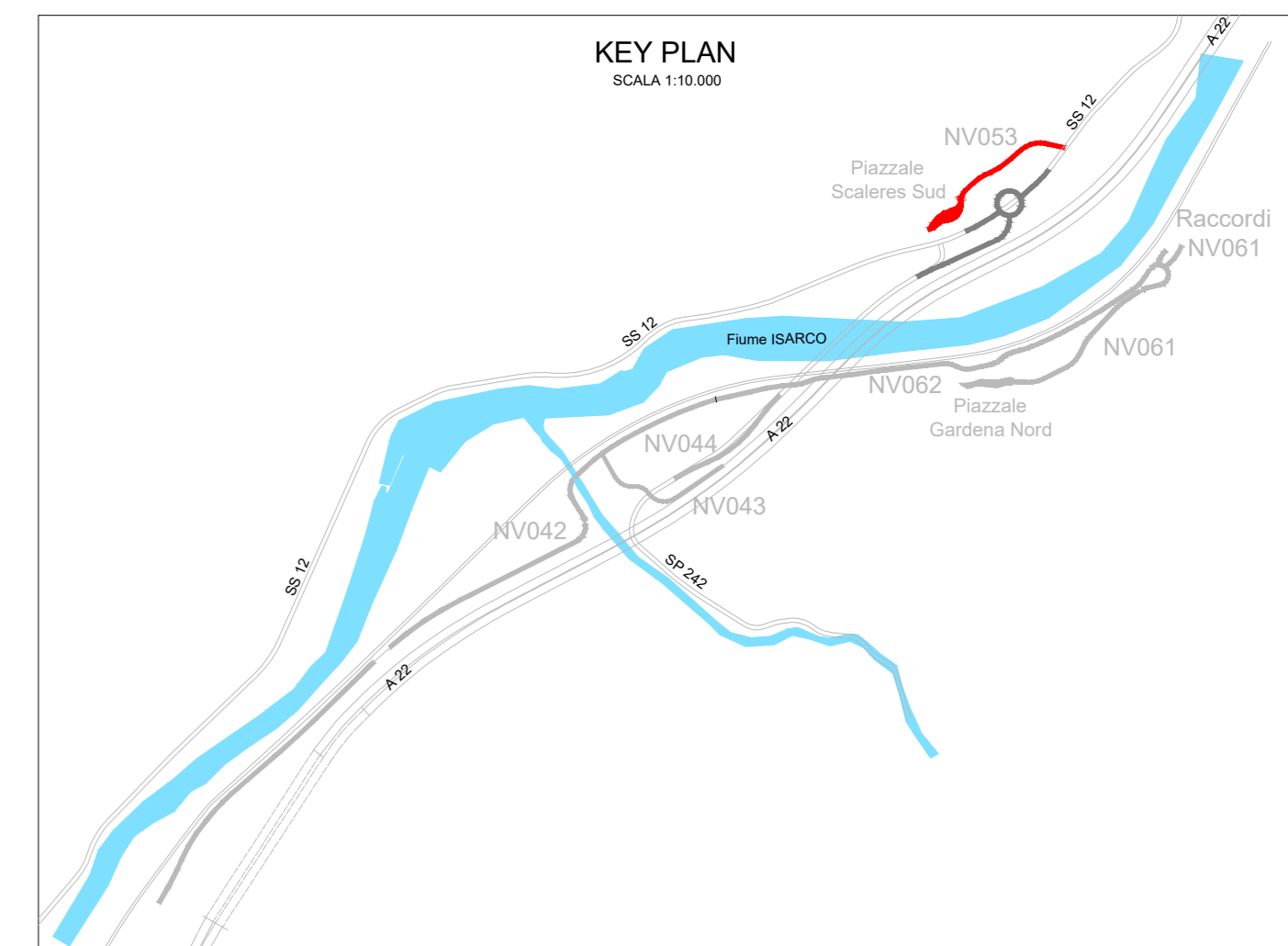
**LEGENDA**

**PARAPETTO:**

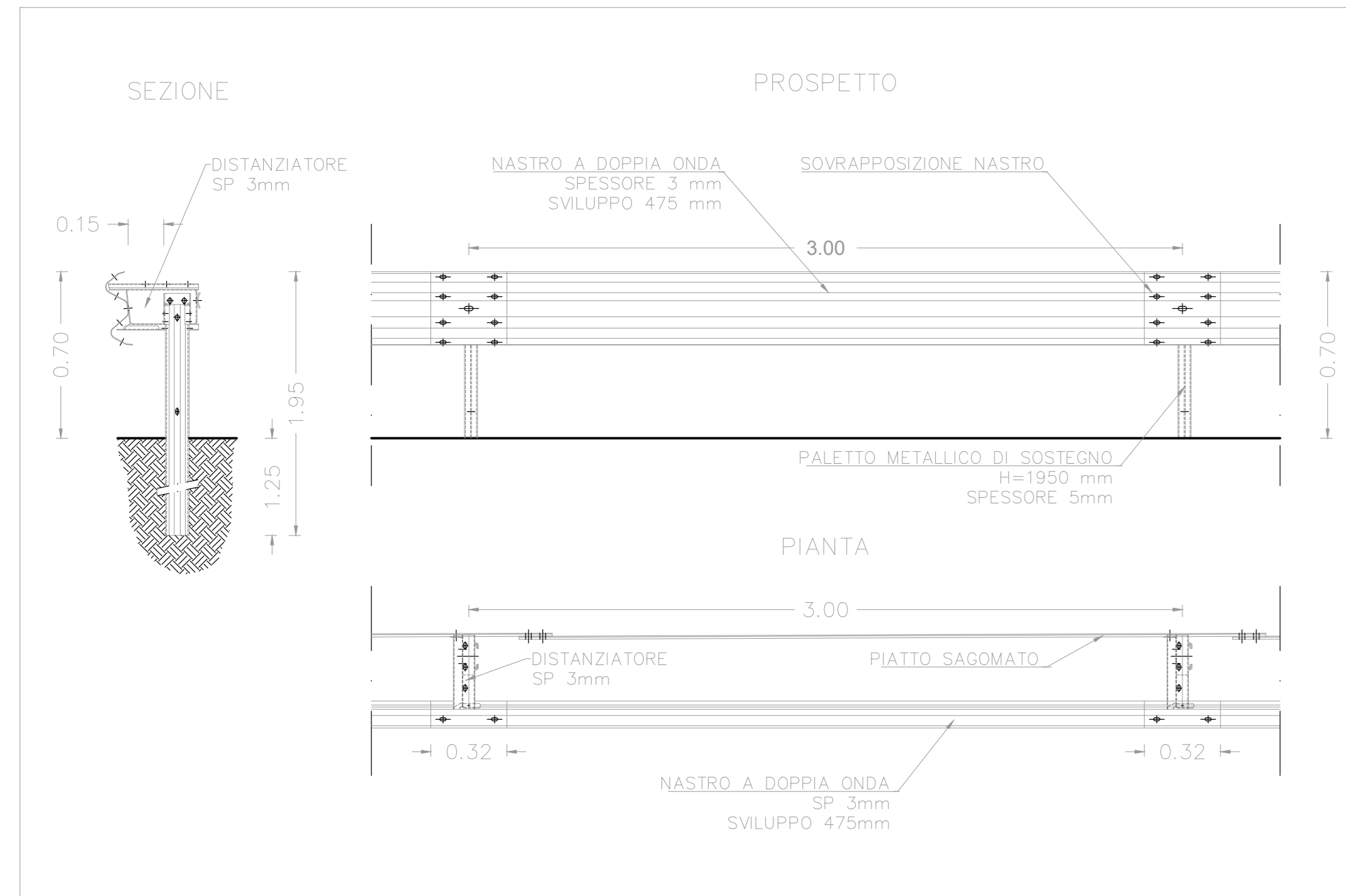
- Montante IPE100 1200/1800m – Peso 8.10kg/ml
- Parapetto inf. (1/1.5)x7.80x8.10x1.30
- Parapetto sup. (1/1.5)x7.60x8.10x1.30
- Barriera di sicurezza 153m
- Mancorrente ø48.3/2.9 – Peso 3.35kg/ml
- Fondazione p. inf. 7.80x0.3x0.5
- Fondazione p. sup. 7.60x0.3x0.5

**CANCELLO E COLONNE ACCESSO:**

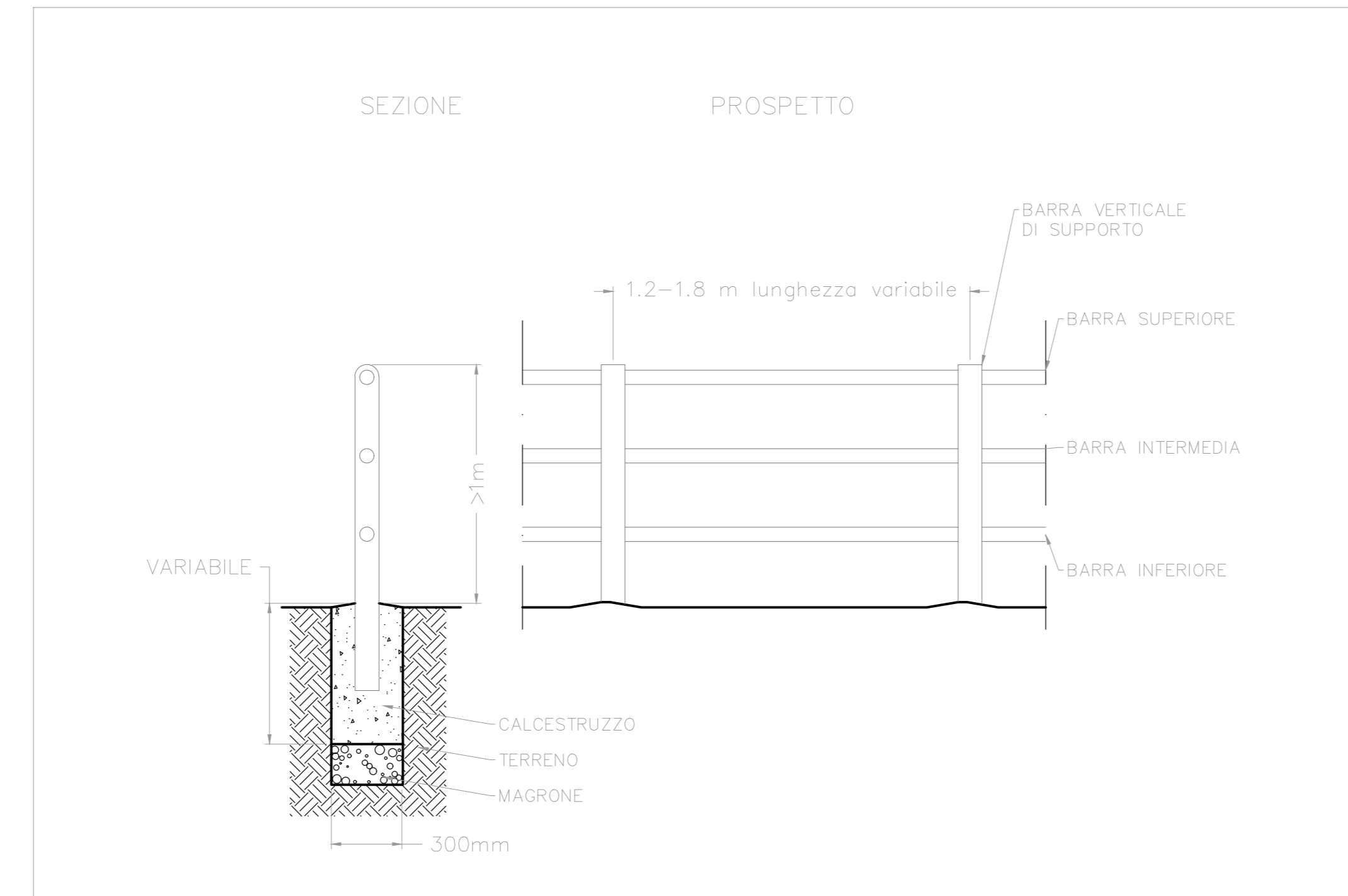
- Area di soccorso: 800kg
- Area ext: 800kg



PARTICOLARE GUARD-RAIL SU TERRAPIENO – SCALA 1:50



PARTICOLARE PARAPETTO SU TERRAPIENO – SCALA 1:50



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS** **PINI** **GDP** **GEOMINI** **SISI**

MANDANTIA: **PINI** **GDP** **GEOMINI** **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE** **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE** **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE** **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"**

**DISEGNO**  
**OPERE CIVILI**  
**PIAZZALI AGLI IMBocchi DELLE GALLERIE E VIABILITA' DI ACCESSO**  
**IMBocco SCALERES SUD - VIABILITA' ACCESSO AREA DI SOCCORSO**  
**Barriere di sicurezza e segnaletica - Planimetria di progetto e modalità di installazione**

APPALTATORE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO	VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I B 0 U	I B	E	Z	P 9	N V 0 5 3 0	0 0 2	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	EMISSIONE	Mangano	26/01/22	A. Valente	27/01/22	D. Balzano	26/01/22	IL PROGETTISTA
B	Emissione per riduzione Garanzie	A. Del Signore	16/01/2022	A. Valente	19/01/2022	D. Balzano	20/01/2022	IL PROGETTISTA