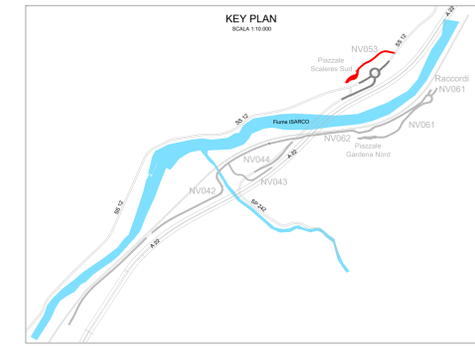


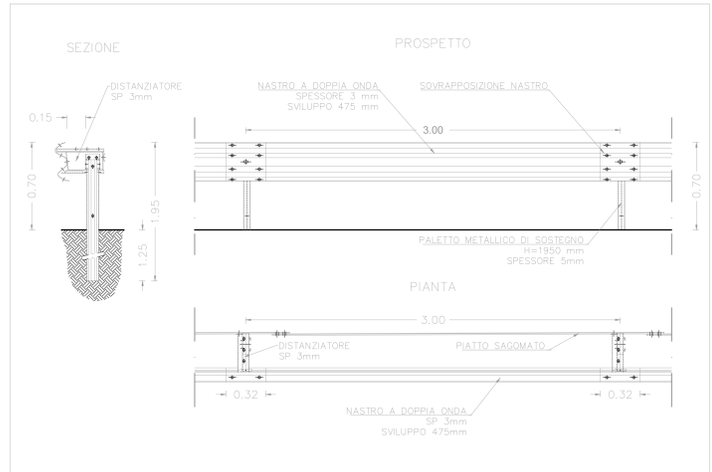
LEGENDA

- 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

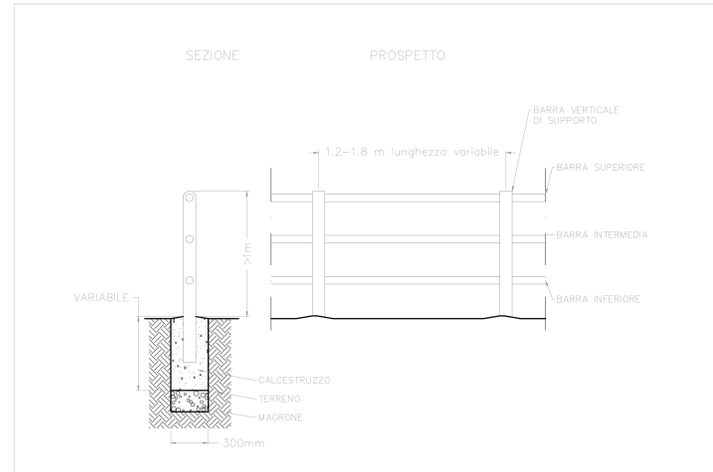
- CANCELLO E COLONNE ACCESSO:**
- Area di soccorso: 800kg
 - Area ext: 800kg



PARTICOLARE GUARD-RAIL SU TERRAPIENO – SCALA 1:50



PARTICOLARE PARAPETTO SU TERRAPIENO – SCALA 1:50



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

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

APPALTATORE: **wbuild** **implenti**
CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE: **SWS** **PINI** **GDP** **GEMINI** **SISI** **SISTEMI**

MANDANTIA: **Pace Cooper**
IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Giovanni Scaleres**
INGEGNERE
PROGETTAZIONE
DELLO STATO
ALBO N° 2216

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografata Data
A	EMISSIONE	M. Scaleres	26/01/22	A. Valente	27/01/22	D. Balzano	26/01/22	IL PROGETTISTA
B	Emissione per riduzione Garanzie	A. Del Signore	16/01/22	A. Valente	16/01/22	D. Balzano	26/01/22	IL PROGETTISTA