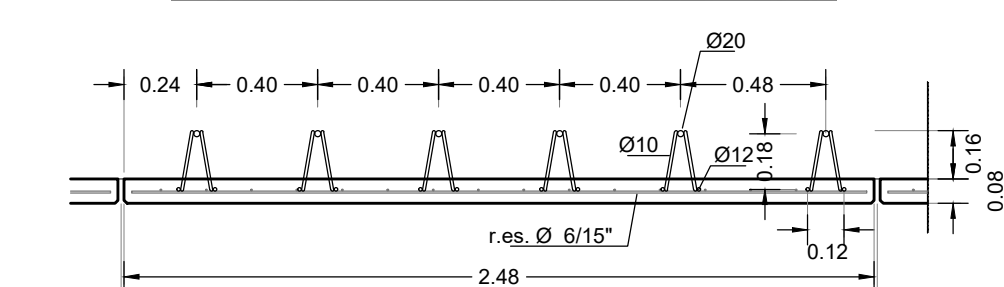
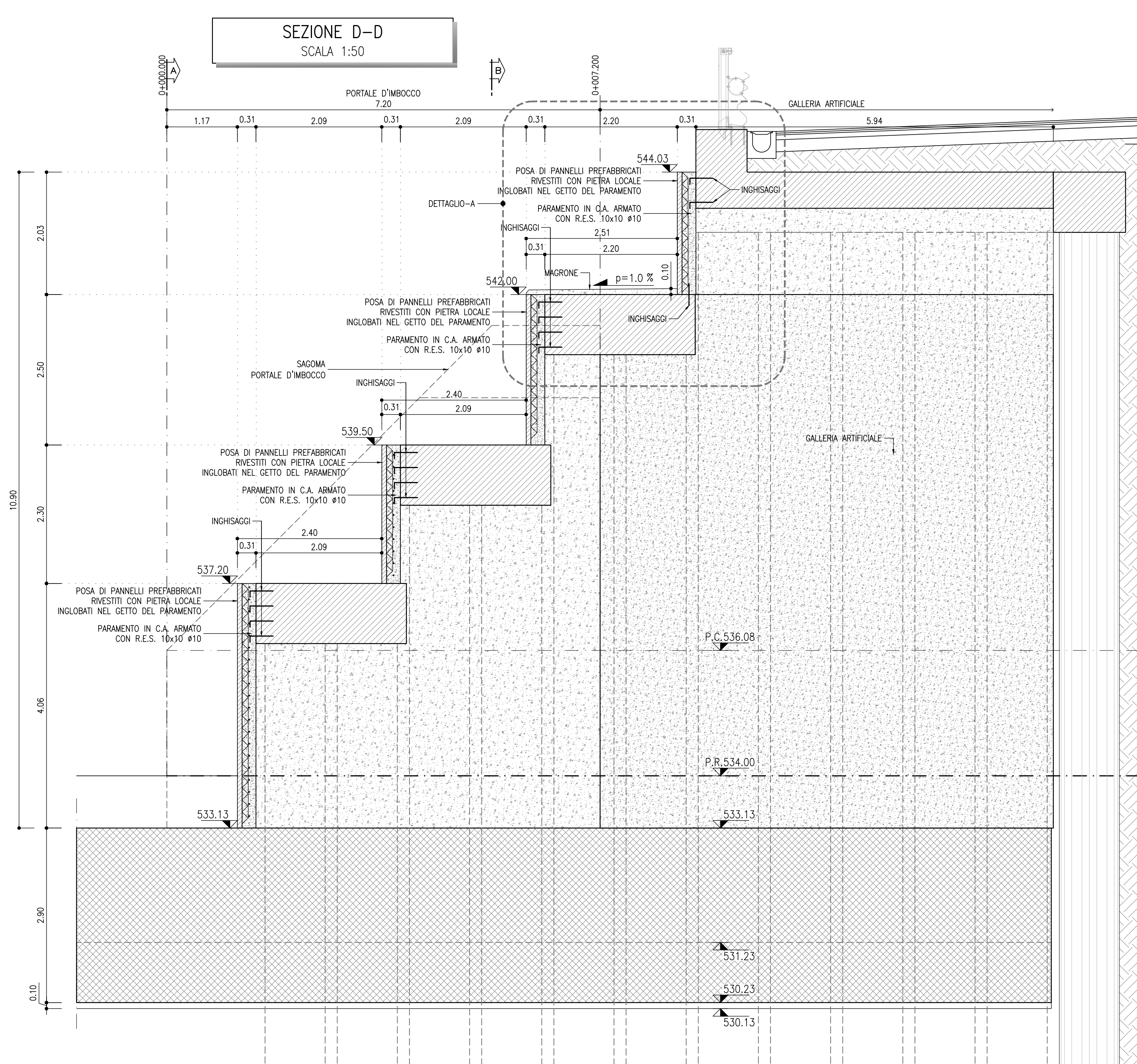
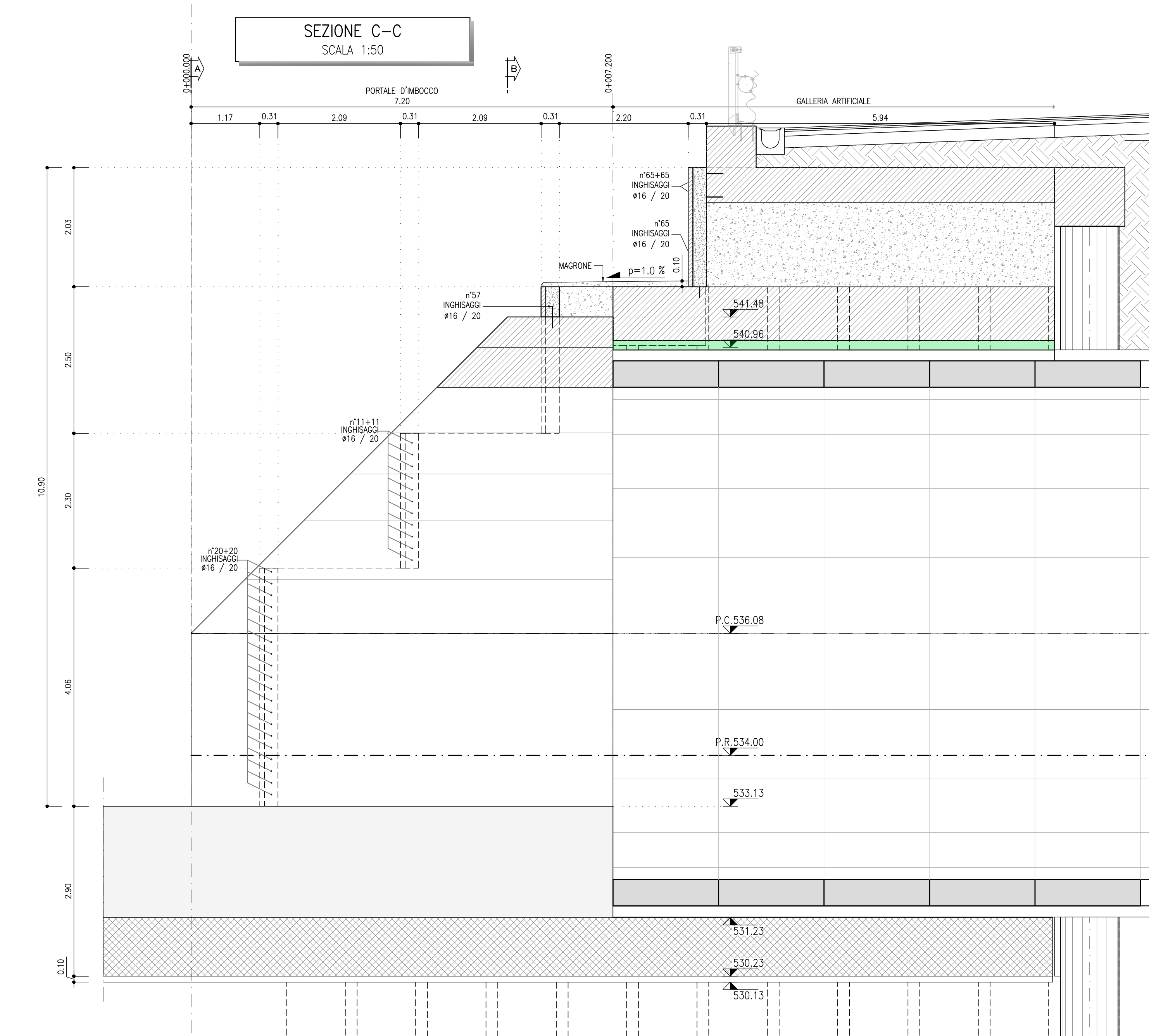
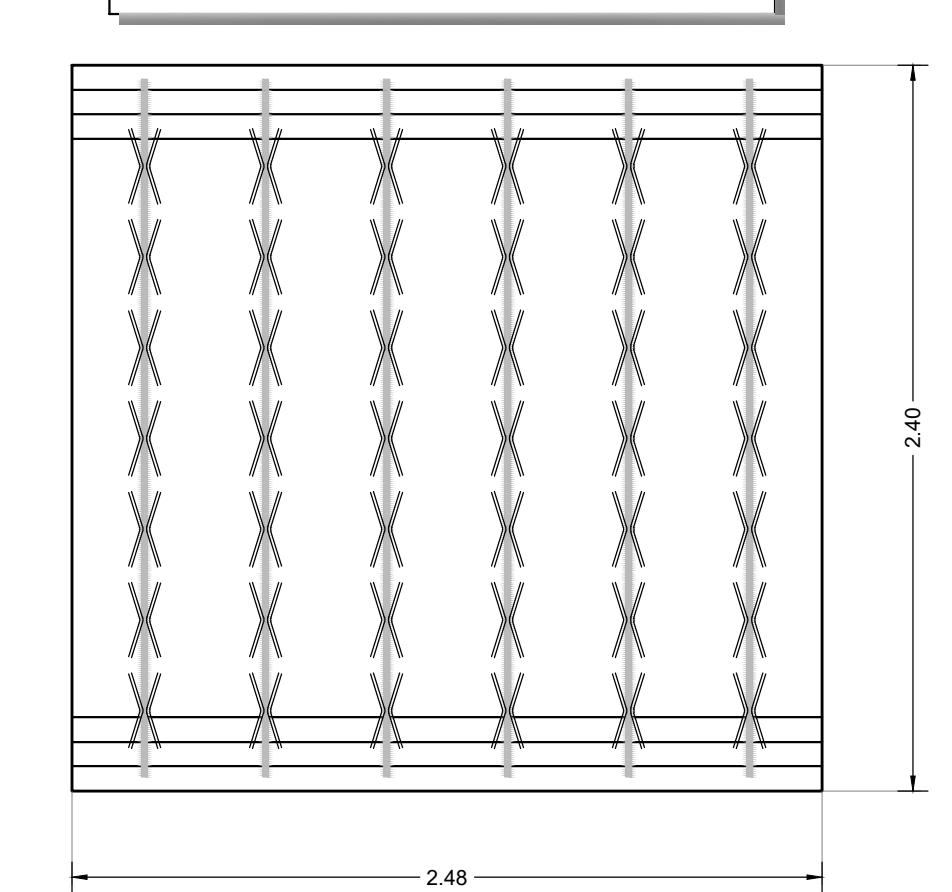


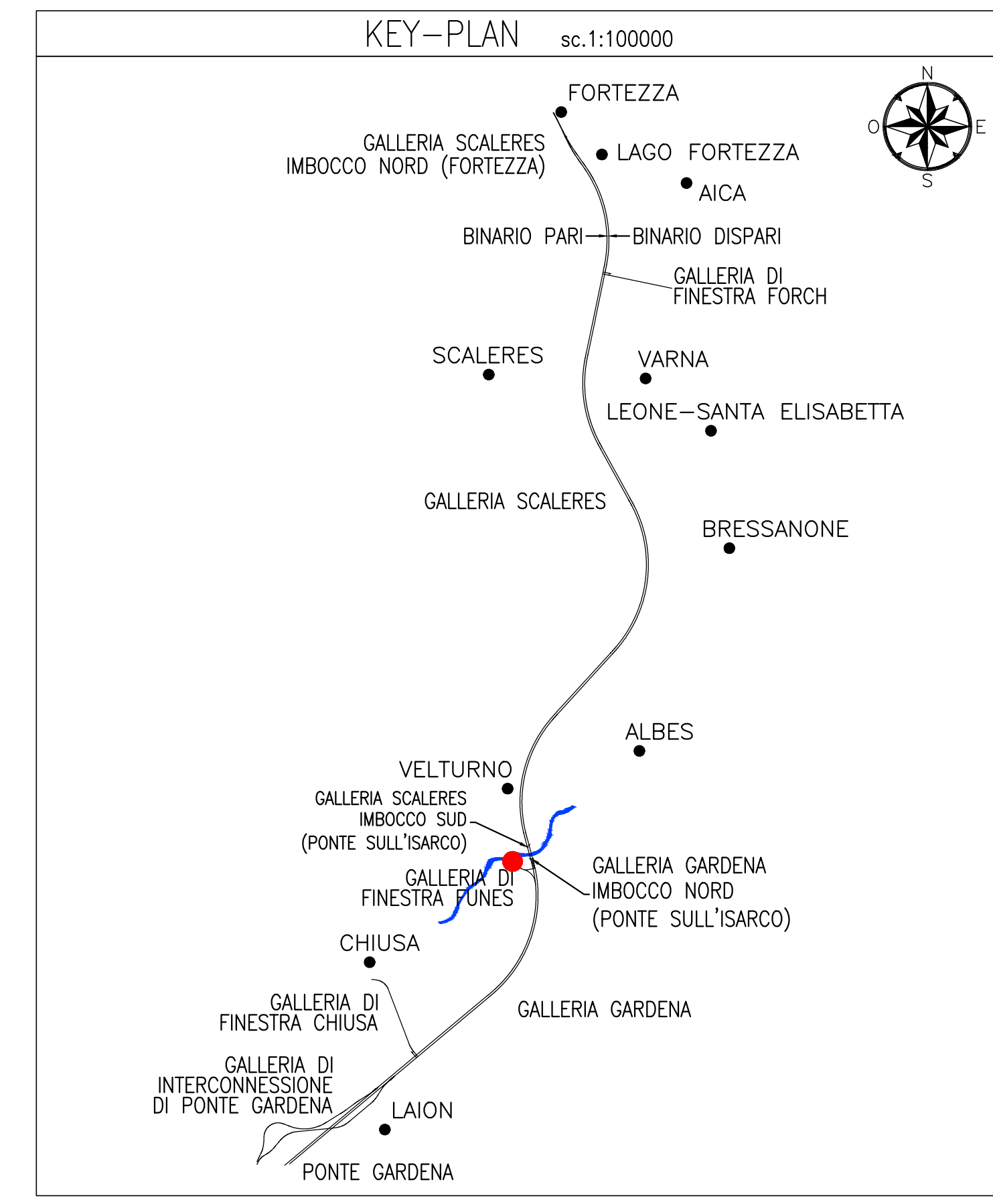
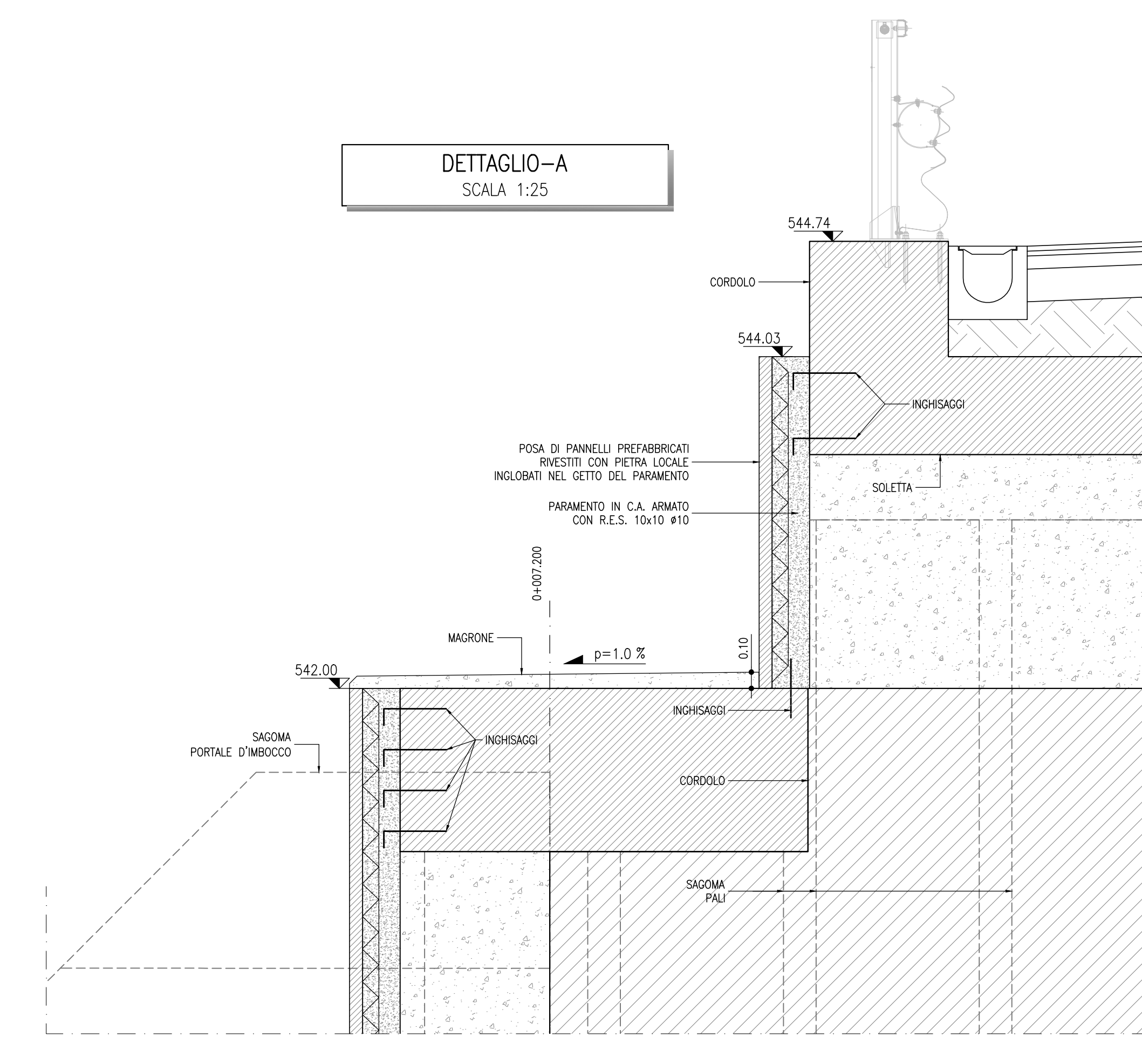
SEZIONE TRASVERSALE TIPOLOGICA  
SCALA 1:25



PIANTA TIPOLOGICA  
SCALA 1:25



DETTAGLIO-A  
SCALA 1:25



**MATERIALI**

BARRE IN ACCIAIO E RETE ELETTROSDATA PER ARMATURA

- Classe di resistenza meccanica B450C
- Copriferro minimo 30 mm per corredi di base, copriferro minimo 40 mm per ripistino strutturale e nicchie

CALCESTRUZZO PER GETTI IN OPERA E LASTRE PREFABBRICATE

- Classe di esposizione ambientale XC2-XA1
- Contenzimento minimo di cemento 350 kg/m<sup>3</sup>
- Rapporto acqua/cemento W/C <= 0.50
- Classe di resistenza minima a compressione C32/40
- Classe di consistenza S5
- Dimensione massima nominale degli aggregati D<sub>max</sub> 10 mm

**NOTE**

INGHISAGGI

- Nelle porzioni di muro rivestiti con pietra locale dovranno prevedersi inghissaggi sull'estroffesso dell'artificio ad collegarsi alle armature del paramento dei muri. Tali inghissaggi saranno disposti su due allineamenti e avranno le seguenti caratteristiche: #16/20 con acciaio B450C impiego di resina HIRI HIT-RE 500 V3 (o similari) con preforo 18mm e altezza 200mm

**INCIDENZA**

PANNELLI PREFABBRICATI RIVESTITI CON PIETRA 110 kg/mc

**LEGENDA**

P.C. = PIANO DEI CENTRI  
P.R. = PIANO DI ROTOLAMENTO  
P.S. = PIANO DI SCAVO

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

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

APPALTATORE: **CONSORZIODIOLIVITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARIA: **PINI**, **GDP GEOMINI**, **SISI**

MANDANTI: **CONSORZIODIOLIVITI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO**

**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: **08 - GALLERIE**

M-FINESTRA FUNES E GALLERIA DI SFOLLAMENTO Imbocco Finestra Funes

Fase definitiva - Portale di imbocco - Rivestimento con predalles

SCALA: **1:50**

COMMESSA: **IB001BEZ2RZGA060006A** ENTE: **TIPO DOC: OPERA/DISCIPLINA** PROGR: **008** REV: **A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	emissione	U. Duranti	04/02/2022	C. Vello	04/02/2022	D. Basso	04/02/2022	04/02/2022

File: IB001BEZ2RZGA060006A.dwg In. Elab.