



- MATERIALI**
- CALCESTRUZZO MAGRO:**
- Rispondenza ai requisiti delle norme UNI EN 206 e UNI 11104
 - Classe di resistenza C 12/15
 - Classe di esposizione ambientale X0
- STRUTTURALE (Canoletta):**
- Rispondenza ai requisiti delle norme UNI EN 206 e UNI 11104
 - Classe di resistenza C 20/25
 - Classe di esposizione ambientale X0
- STRUTTURALE (Muri di sostegno):**
- Rispondenza ai requisiti delle norme UNI EN 206 e UNI 11104
 - Classe di resistenza C 32/40
 - Classe di esposizione ambientale XF1
 - Diametro massimo degli aggregati = 32mm
 - Rapporto massimo Acqua/Cemento = 0.5
 - Classe di consistenza: S3-S4
- BARBACANI**
- Tubi cilechi in PVC, diametro esterno Ø110mm sp.≥ 3mm
- ACCIAIO**
- Armature B450C
 - Micropali Berlinese S355 o superiore
 - Piastre S275 o superiore
 - Travi di ripartizione tranti S275 o superiore
 - Bulloni piastre Classe 8.8 o superiore
- RIFERIMENTI**
- Per il trattamento superficiale del ritombamento a tergo del muro si rimanda all'elaborato IBOU1BEZZWAGA02000001

COMMITTENTE: RFI - Rete Ferroviaria Italiana - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

APPALTATORE: wbuild | Impianti | CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: [Logo]

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
E-GALLERIA GARDENA
Imbocco Nord (Ponte sull'Isarco)
Sistemazione definitiva - Profili e sezioni trasversali - 3/3

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO

SCALA: 1:100

COMMESSA: IBOU1BEZZWAGA02000008

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	EMISSIONE	M. Tagliari	27/11/2021	A. Valente	28/11/2021	[Firma]	28/11/2021	[Firma]	28/11/2021
B	Emissione a seguito di modifica e rielaborazione	A. Del Signore	01/12/2022	M. Scatena	02/12/2022	[Firma]	02/12/2022	[Firma]	02/12/2022

File: IBOU1BEZZWAGA02000008.dwg