



LEGENDA

- Lavisotto di progetto: tratto a cielo aperto
- - - Lavisotto di progetto: tratto tombato
- Deviazione canale Fosso Campotrentino: tratto tombato
- Deviazione canale Fosso Malvasia: tratto tombato
- Sezioni idrauliche HeCRas
- Sezioni trasversali
- Sezioni tipo ferroviarie

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J41C000000005

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3 A: PROJECT REVIEW CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

Sezioni tipo ferroviario con Lavisotto Deviato

SCALA: varie

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	M. Carlini	Ottobre 2020	M. Carlini	Ottobre 2020	G. Mazzoni	Ottobre 2020	L. Sestini	
B	Approvazione progetto definitivo	L. Diotti	Giugno 2021	L. Diotti	Giugno 2021	G. Mazzoni	Giugno 2021	L. Sestini	

File: BR01A101W_A1D002001_A.dwg In. Esab.