



- LEGENDA**
- ▨ DEMOLIZIONI
 - ▨ BINARI DISMESSI
 - ▨ BINARI SVILUPPO INFRASTRUTTURALE FUTURO, NON PREVISTI NEL PRESENTE INTERVENTO
 - ▨ BINARI ESISTENTI ATTIVI
 - ▨ BINARI DI PROGETTO
 - ▨ BARRIERA ANTRIMORE
 - ▨ MURO DI RECINZIONE
 - ▨ MURO DI RECINZIONE CON BARRIERA ANTRIMORE
 - ▨ MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE
 - ▨ MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE E BARRIERA ANTRIMORE
 - ▨ OPERA PROTEZIONE PILE/PONTE
 - ▨ MURO
 - ▨ BARRIERA STRADALE



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

CLP J7194200020011

S.O. CORPO STRADALE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA

QUADRUPPLICAMENTO TORTONA VOGHERA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Planimetrie e profili

Planoprofilo di progetto su ortofoto Tav. 10/10

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione esecutiva	F. Eusepi	Settembre 2021	A. Parnischi	Settembre 2021	M. Sestini	Settembre 2021	F. Asinari Marzo 2024
B	Revisione per risposta istanza RFI (C.I.L.I.R.)	F. Eusepi	Dicembre 2023	C.D. Napolitano	Dicembre 2023	L. Mariani	Dicembre 2023	REDAZIONE CANTIERI CANTIERI
C	Rev. recepimento osservazioni D.P.	F. Eusepi	Marzo 2024	C.D. Napolitano	Marzo 2024	L. Mariani	Marzo 2024	REDAZIONE CANTIERI CANTIERI

File: 100101R26P8IF0001020C n. Etab.: _____