



NOTE

Sistema di riferimento: FPG\_TM\_GRS80 (planimetrico) - IGM (altimetrico)

Relazione altimetrica tra sistema FPG e B87: 750.000 m (FPG) = 749.683 m (B87)

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SIST, etc.

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

**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  
00 - ELABORATI GENERALI  
RILIEVI TOPOGRAFICI

Planimetria generale - Finestra di Forch - tav. 10

APPALTATORE:

IL DIRETTORE TECNICO:

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERATIVO/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0U	1B	E	ZZ	P8	MD0000	014	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Revizore	Autore/Revizore Data
A	Emessa	P. G. G.	31/03/2022	C. A. M.	01/04/2022	C. A. M.	02/04/2022	P. G. G.	02/04/2022

File: IB0U1BEZZP8MD0000014A.dwg n. Elab.: