



**NOTE**  
 Sistema di riferimento: FPG\_TM\_GRS80 (planimetrico) - IGM (altimetrico) Relazione altimetrica tra sistema FPG e BBT: 750.000 m (FPG) = 749.683 m (BBT)

**COMMITTENTE:** **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

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

**APPALTATORE:** **CONSORZIO DOLOMITI**

**PROGETTAZIONE:** **SWS** **MANDANTI:** **IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** **ING. PAOLO CUPERLO**

**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. 12

APPALTATORE	IL DIRETTORE TECNICO	SCALA:
		1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Aut. Data
A	Emessa	31/03/2022	C. Anselmi	01/04/2022	09/04/2022	P. Cuperlo

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Aut. Data
A	Emessa	31/03/2022	C. Anselmi	01/04/2022	09/04/2022	P. Cuperlo