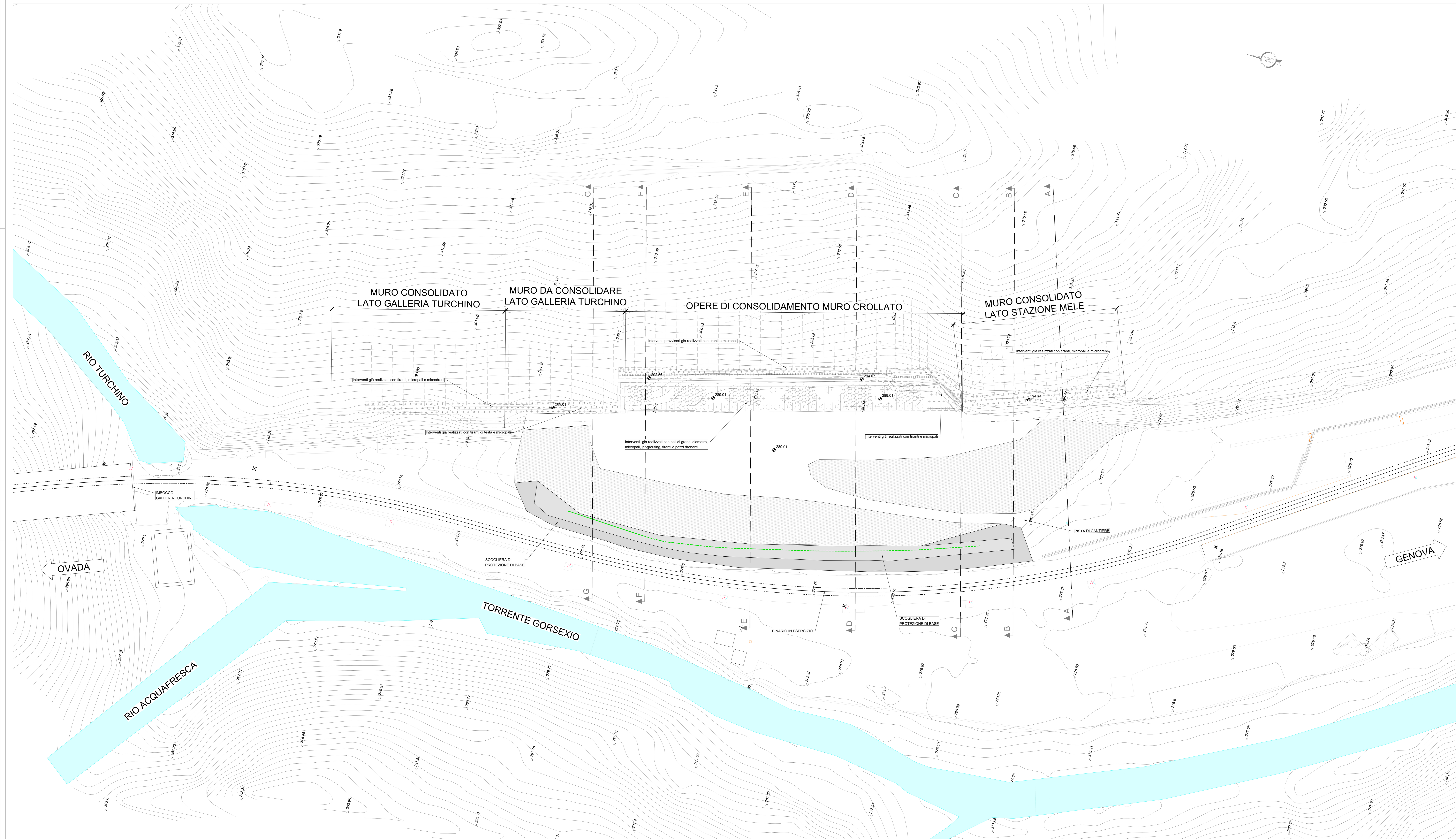


NOTE

Le geometrie rappresentate nelle condizioni di stato di fatto sono state ricostruite sulla base del rilievo topografico e come tali rappresentative dunque di tutti gli elementi, situazionali e non, rilevabili fuori terra.
 Per quanto riguarda le geometrie degli elementi totalmente o parzialmente interrati (scogliera, effettiva geometria delle opere di contenimento o effettiva ubicazione degli interventi già realizzati) saranno da verificare in fase di sbancamento dei terreni di riporto e durante le lavorazioni.
 A seguito della totale messa a vista di tali elementi saranno valutate eventuali modifiche all'effettiva ubicazione piano-altimetrica degli elementi di progetto.
 In fase esecutiva e a seguito degli scavi di sbancamento fino al piano di imposta delle fondazioni della galleria, dovranno essere previsti saggi al fine di rilevare l'effettiva ubicazione del substrato roccioso al di sotto della piana di fondazione. Sulla base di queste indicazioni si valuterà l'effettiva disposizione dei consolidamenti con iniezioni.



COMMITTENTE: **RFI**
 R.F.I. - R.F.E. - R.F.E. ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 SETTE FERROVIE SUD ALPINE S.p.A.
 DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALI (DOOT)

PROGETTAZIONE: **ETS S.r.l.**
 Via Benedetto Crivelli
 10122 Biella
 email: info@ets-engineering.it

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALI DI GENOVA
 S.O. INGEGNERIA

PROGETTO ESECUTIVO

Aggiornamento della Progettazione Esecutiva della galleria unificata di Mele
 (compreso il relativo stancone ferroviario, dal PI, fino all'imbocco della galleria del Turchino),
 comprensivo degli interventi preordinati alla realizzazione della galleria unificata - Linea Genova - Ovada - Aosta Terme

PLANIMETRIA DI STATO DI FATTO E
 DI UBICAZIONE DELLE OPERE ESISTENTI

PROGETTO/ANNO	SOTTOPRO	LIVELLO	NOME DOC.	PROGROP.	FASE/FUNZ.	NUMERAZ.	SCALA: 1:200
353723	010	PE	TSPN	01	00	0102	FOGLIO 1 di 1

Rev.	Descrizione	Progettata	Data	Verificata	Data	Approvata	Data	Autorizzata	Data
0	EMMISSIONI	EL.Mosa	21/09/2023	R.Giordano	21/09/2023	L.Cardo	21/09/2023	DL Agostino	21/09/2023
1	REVISIONI	EL.Mosa	21/01/2024	R.Giordano	21/01/2024	L.Cardo	21/01/2024	DL Agostino	21/01/2024

LINEA		SIEDI TECNICA	
1	4	1	2

