

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
 DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURA TERRITORIALE (DOIT)

PROGETTAZIONE: PROGETTISTA
ETS S.r.l.
 Via Benedetto Croce, 68
 00142 Roma
 email: info@emgengegneria.it

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURA TERRITORIALE DI GENOVA
 S.O. INGEGNERIA

PROGETTO ESECUTIVO
 Aggiornamento della Progettazione Esecutiva della galleria artificiale di Mele
 (compreso il relativo tracciato ferroviario, dal PL. fino all'imbocco della galleria del Turchino),
 comprensiva degli interventi propedeutici alla realizzazione della galleria artificiale - Linea Genova - Ovada - Acqui Terme

CARTA GEOMORFOLOGICA SCALA: VARIE
 FOGLIO 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 5 3 7 2 3	0 0 0	P E	T S P N	0 1	0 0	0 2 0 3

Rev.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	EMISSIONE	S.Pantaneschi	29/09/2023	M.G.Camuti	29/09/2023	M.Mattioli	29/09/2023		
1	REVISIONE	S.Pantaneschi	29/01/2024	M.G.Camuti	29/01/2024	M.Mattioli	29/01/2024	D.Lagostena	29/01/2024

LINEA	SEDE TECNICA
L 4 4 1	L O 0 2 8 2

Legenda:

- Terreno di riporto
- Corpo frana :
a) settore di nicchia di distacco
b) settore di accumulo
- Settore marginale interessato da diffusa fratturazione superficiale e limitata dislocazione
- Zolle di substrato dislocate
- Accumulo gravitativo antico
- Scarpate
- Settore ad alta ritenzione idrica
- Emergenze idriche
- Limite corpo frana :
a) certo
b) presunto



Legenda:

DINAMICA GRAVITATIVA

- Nicchia di distacco di frana, antica (da fotointerpretazione):
a) principale
b) secondaria
- Nicchia di distacco di frana, recente ed attuale
- Limite di monte di settore in arretramento
- Scarpata in contropendenza
- Scarpate minori
- Frane per colata manifestatesi nell'evento alluvionale del 1970
- Ruscigliamento diffuso
- Settore di frana riattivatosi nel Novembre 2000
- Fenomeno gravitativo antico, quiescente, coinvolgente la copertura eluvio-colluviale e il substrato roccioso

FORME FLUVIALI

- Sella in contropendenza
- Muro spondale

SIMBOLI

- Corso d'acqua
- Limite :
a) certo
b) presunto

