



Estratto da: Carta geomorfologica (Comune di Portovenere - PUC 2018 - Tav. D.F.F3)



Legenda

- Impianto GNL
- Aree installazione nuove apparecchiature
- Aree apparecchiature da smantellare

Elementi geomorfologici significativi

- Cava attiva
- ◆ Cava inattiva
- ★ Grotta
- Criticità del PAI

- Aree inondabili

Aree morfologicamente modificate

- Moli a mare
- Moli e piazzali interni
- Scogliera artificiale
- Area morfologicamente modificata per scavi e riporti
- Cava attiva
- Cava inattiva

Forme e processi di versante

- Orlo di scarpata di frana attiva
- Orlo di scarpata di frana quiescente
- Orlo di scarpata di frana inattiva
- Orlo di scarpata di frana relitta

- Frana attiva o non stabilizzata
- Frana quiescente
- Frana inattiva
- Frana inattiva relitta
- Accumuli detritici colluviali
- Accumuli detritici di cava, ravaneti
- Conoide di deiezione
- Depositi alluvionali terrazzati
- Depositi marini quaternari

Tipi litologici del substrato geologico

- Litotipi non stratificati
- Litotipi stratificati
- confine comunale terrestre

00	Marzo 2024	EMISSIONE PER PERMESSI	A.R.	M.S.	N.F.
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista	N° Snam		
			DIS-CGM-D-09010		
			N° Techint 0698-TITA-H-DA-000-010		
Progetto			Revisione		
<h2 style="text-align: center;">AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO IMPIANTO GNL DI PANIGAGLIA</h2>			Comm. Snam	NQ/G21016	
			Cod. Techint	0698	
Titolo			Scala 1 : 10,000	Fg.	1 di 1
CARTA GEOLOGICA - GEOMORFOLOGICA					

