



LEGENDA

- TRATTO DI ROTTA IN T.O.C.
- TRATTO DI ROTTA POSATO SUL FONDO
- TRAPPOLE PIG

DEPOSITI ALLUVIONALI

- (am) Mobili attuali
- (ar) Terrazzati recenti
- (aa) Terrazzati antichi
- (al) Depositi lacustri

DEPOSITI DI SPIAGGIA

- (ds) Depositi di spiaggia

COPERTURE DETRITICHE POTENTI (superiori a mt. 3)

- (dt) Coperture detritiche superiori a 3 metri - (dm) Depositi morenici
- (dt1) Coperture detritiche superiori a 3 metri fini
- (dt2) Coperture detritiche superiori a 3 metri grossolane
- (gr) Grossi riporti
- (sb) Sbancamenti

LITOLOGIE

- ma-MOR
ma-ORV
MARNE (Formazione di Molare) (Argille di Ortovero)
- sr-BEI
sns-BEI
SERPENTINITI SERPENTINGOSCI (Ofioliti del Monte Belgua)
- mg-BEI
METAGABBRI (Ofioliti del Monte Belgua)
- cs_TUR
CALCESCISTI (Formazione dei Calcescisti del Turchino)
- mb-ALP
mb-TUR
METABASITI (Unità di Alpicella) (Formazione dei Calcescisti del Turchino)
- do-DPR
DOLOMIE, CALCARI DOLOMITICI (Dolomia Principale)
- c-GZI
CALCARI (Unità di Monte Gazzo - Isoverde)

LIMITI FORMAZIONALI

- certi
- presunti

GIACITURE DEGLI STRATI

- orizzontali
- verticali
- inclinati
- rovesciati
- contorti

FAGLIE

- certe
- presunte

SOVRASCORRIMENTI

-

RIFERIMENTI

PROVINCIA DI GENOVA, 2007, PIANO DI BACINO, AMBITI 12-13-14, PIANO STRALCIO PER LA TUTELA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO, CARTA GEOLITOLOGICA, SCALA 1:10,000

D'APPOLONIA, 2013, "SVILUPPO PROGETTO FEED TERMINALE OFFSHORE TIPO CALM, OFFSHORE PIPELINE, GENERAL ROUTE MAP", DOC. No. 12-469-OFF-D-003, REV.1, 04/01/2013

FIGURA 5.1
CARTA GEOLOGICA

Porto Petroli di Genova S.p.A.
PORTO PETROLI GENOVA S.p.A.
Radice Ponte Alla Porto Petroli
16155 - GENOVA

PROGETTO
SVILUPPO PROGETTO NUOVO TERMINALE OFFSHORE TIPO CALM TERMINALE PETROLIFERO DI MULTIEDO PORTO PETROLI GENOVA

TITOLO
STUDI AMBIENTALI PER ITER AUTORIZZATIVO
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

D'APPOLONIA
VIA SAN NAZARO, 19
16145 GENOVA, ITALIA
TEL. +39 010 362 8148 FAX +39 010 362 1078
P. IVA 03476550102 e-mail dappolonia@dappolonia.it www.dappolonia.it

DOC. N.											
12	469	ENV	S	003	14						
FG		ACCORDO QUADRO		0	29/03/2013	EMISSIONE FINALE		ASP	MCO	CSM	MGC
1 di 1		Rev		DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO	SOTTOSCRITTO		