



LEGENDA GRAFICA LITOLOGIE

- ARGILLA LIMOSO-SABBIOSA PREVALENTE
- LIMO SABBIOSO CON RESTI DI POSIDONIA OCEANICA
- LIMI E LIMI SABBIOSI PREVALENTI
- SABBIE E SABBIE LIMOSE PREVALENTI
- GHIAIA SABBIOSO-LIMOSA, GHIAIA E SABBIA
- SABBIA DA LIMOSA AD ARGILLOSA OCRACEA SPESSE CON CLASTI CALCARENITICI (PANCHINA) / LOCALMENTE CEMENTATA

SIGLA LEGENDA LITOSTRATIGRAFICA

G=Ghiaia S=Sabbia
 L= Limo A = Argilla
 bv= bivalvi/resti conchigliari
 veg= resti di posidonia
 cti= ciottoli/clasti poligenici
 gr= colore grigio; ocr= colore ocra/avana

GMF=Ghiaia grossa/medio/fine
 SGMF=Sabbia grossa/medio/fine
 (L)=Limoso [L]=debolmente limoso
 S,G = Sabbia e ghiaia

SM(L),[A],bv,gr=Sabbia media limosa debolmente argillosa, con bivalvi, colore grigio

--- Base dell'Orizzonte Superiore (Olocene), caratterizzato prevalentemente da limi da sciolti a poco addensati con resti di bivalvi e di posidonia oceanica

--- Base dell'Orizzonte Intermedio (Pleistocene superiore), caratterizzato prevalentemente dalla presenza di sabbia medio-fine da moderatamente addensata ad addensata di color ocra/avana con clasti calcarenitici (panchina)

AdSP MTS
 R.U.P. Ing. Enrico Pibaz
 D.E.C. Ing. Italo Lotti

R.T.P.
F&M ingegneria
 30035 Mirano (VE)
 Viale Belvedere, 8/10
 www.fim-ingegneria.com
 Tel: +39 041 5785 711
 Fax: +39 041 4355 933
 port@fimoim.com; info@fimoim.com

Royal HaskoningDHV
 P.O. Box 1132
 3800 BC Amersfoort
 The Netherlands
 www.royalhaskoningdhv.com
 Tel: +44 (0)207 222 2115
 Fax: +44 (0)207 222 2659
 info@rhv.com

HS marine srl
 30027 Nervesa Padovana (PD)
 Via Piana 56/a
 Tel: +39 049 8945 087
 Fax: +39 049 8707 868
 mail@hsmarine.com

G&T
 31027 Spresiano (TV)
 Via Tiepolo, 8
 www.ggeo.it
 Tel: +39 0422 8870 31
 Fax: +39 0422 8895 89
 info@ggeo.it

PROGETTO
PROGETTAZIONE PRELIMINARE E DEFINITIVA DELLE OPERE MARITTIME DI DIFESA E DEI DRAGAGGI PREVISTI NELLA NUOVA PRIMA FASE DI ATTUAZIONE DELLA PIATTAFORMA EUROPA, COMPRESO LO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE

EMISSIONE
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO
B - GEOLOGIA E GEOTECNICA
 Sezioni geologiche - parte 2/3

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	31/05/2021	1233_PD-B-103_1.dwg	Report di Rapporto di Inquadramento no. F23056A-PPF del 30/05/2021	L. Dal Colle	T. Tassi
2	30/07/2021	1233_PD-B-103_2.dwg	Report di Rapporto di Inquadramento no. F23056A-PPF del 30/07/2021	L. Dal Colle	T. Tassi
3	31/08/2021	1233_PD-B-103_3.dwg	Report di Rapporto di Inquadramento no. F23056A-PPF del 30/08/2021	L. Dal Colle	T. Tassi
4	31/10/2021	1233_PD-B-103_4.dwg	Aggiornamento a seguito della caratterizzazione ambientale	L. Dal Colle	T. Tassi
5					

ELABORATO N. **B103**

DATA	SCALA	FILE	J.N.
04/09/2020		Grafica/Varie 1233_PD-B103_0.dwg	J.N.
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
C. Galli	L. Dal Colle	C. Galli	T. Tassi