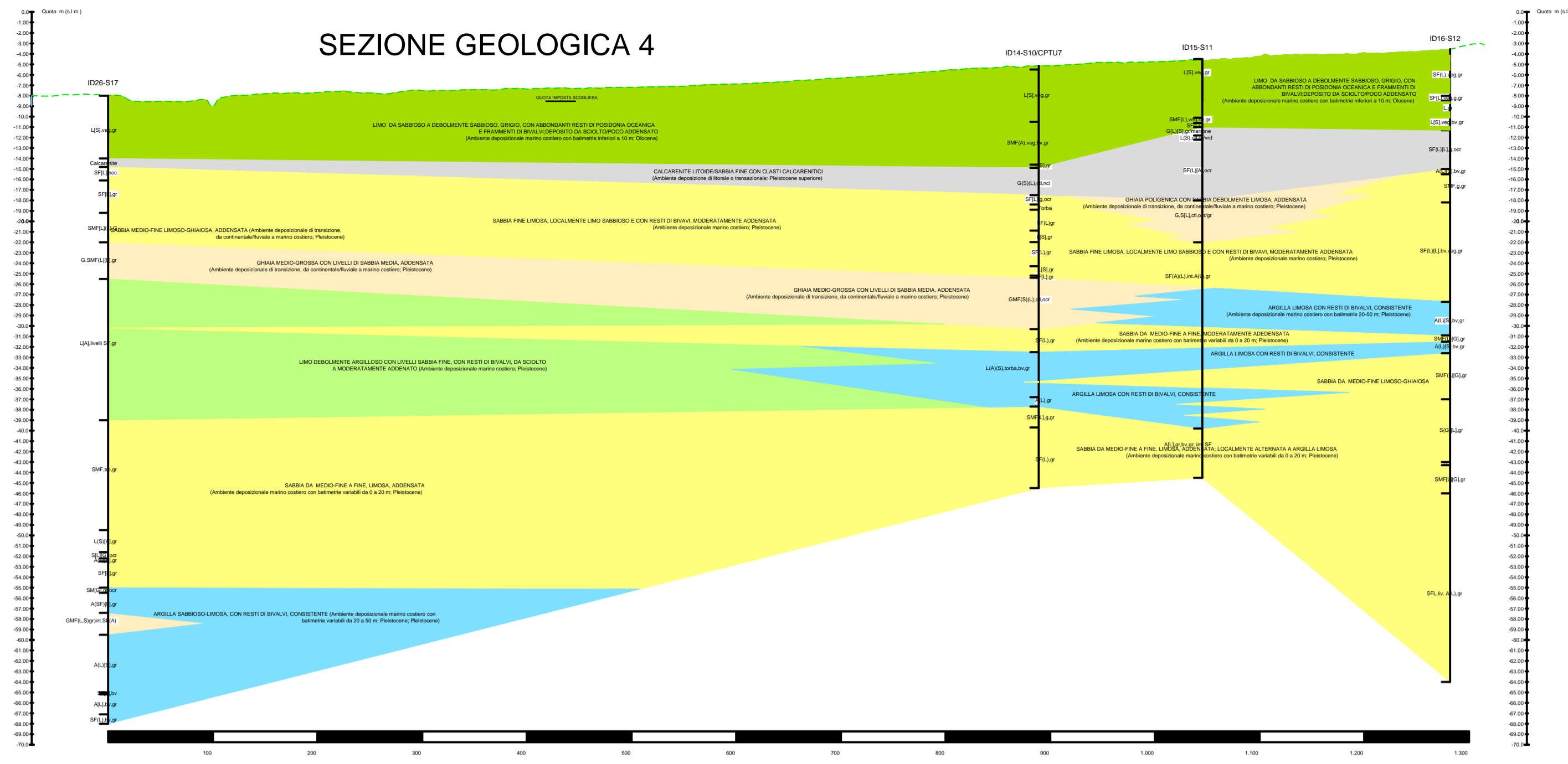
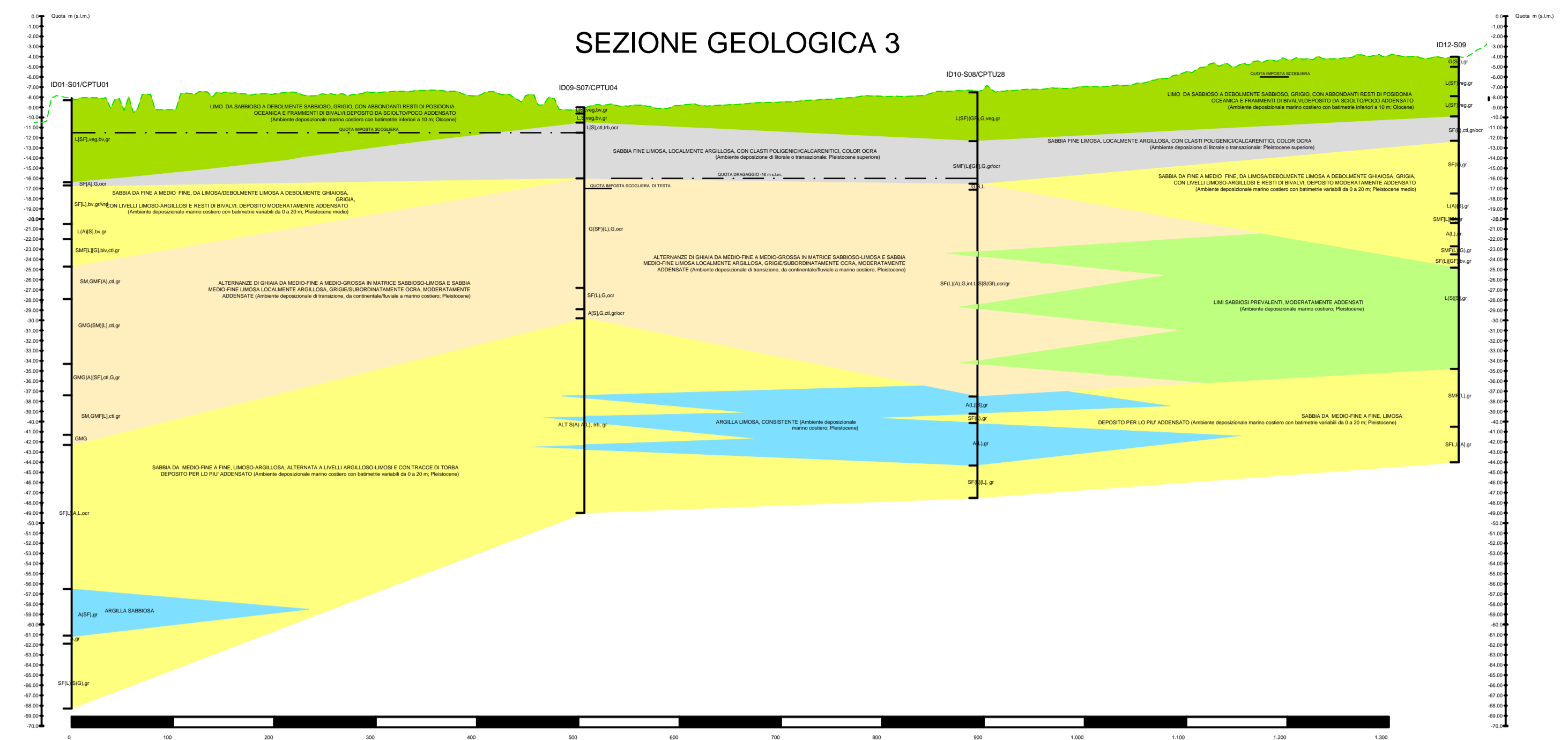


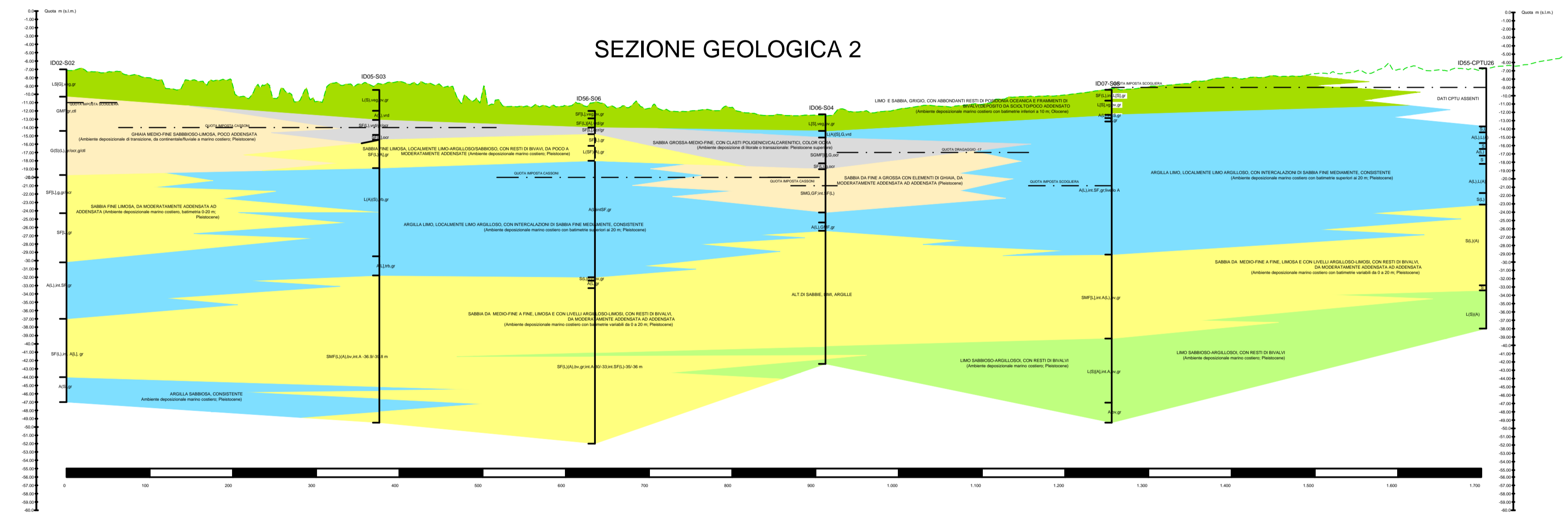
SEZIONE GEOLOGICA 4



SEZIONE GEOLOGICA 3



SEZIONE GEOLOGICA 2



SIGLA LEGENDA LITOSTRATIGRAFICA

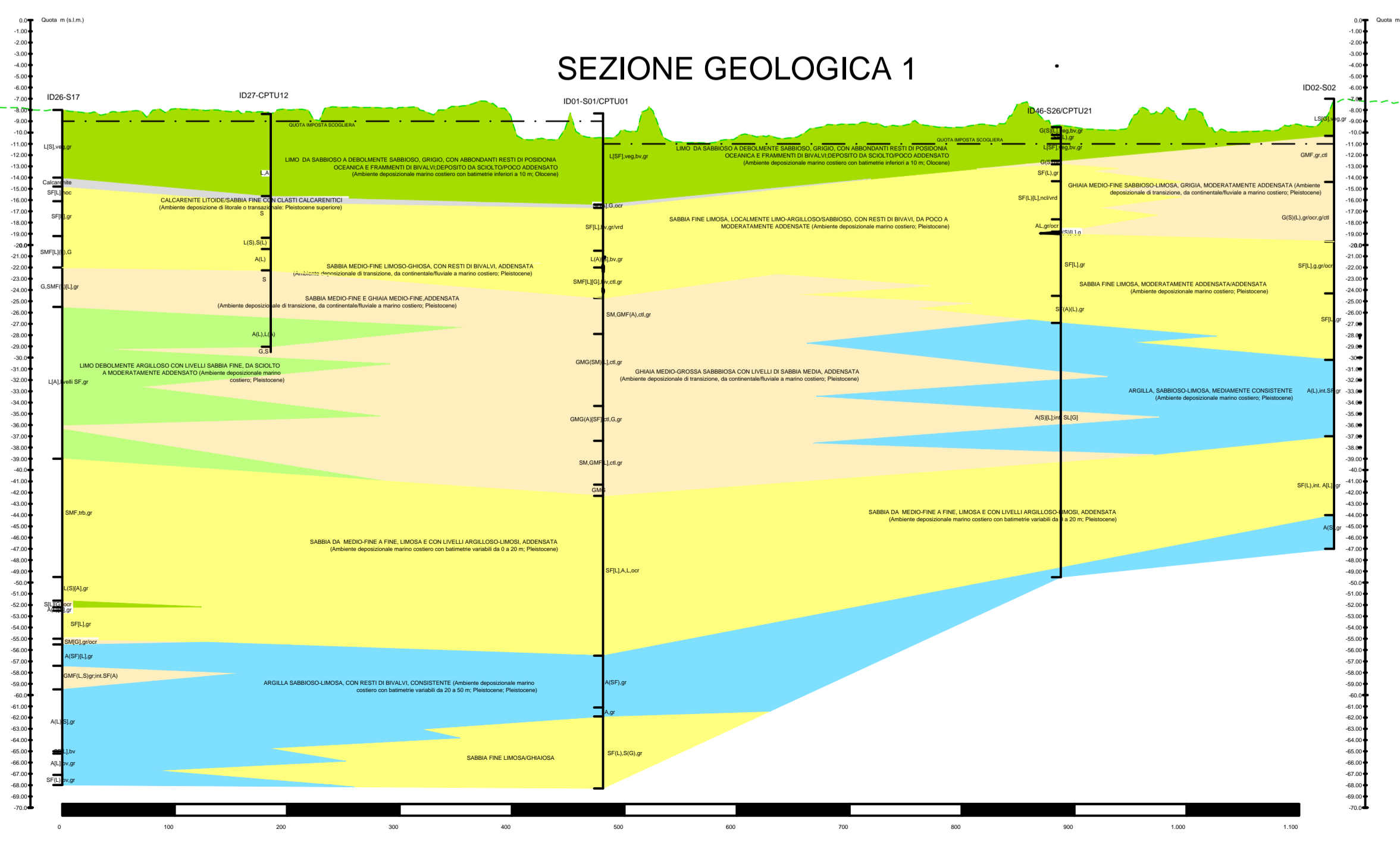
G=Ghiaia S=Sabbia
 L=Limo A=Argilla
 bv= bivalvi/resti conchigliari
 veg= resti di posidonia
 ct= ciottoli/clasti poligenici
 gr= colore grigio; ocr= colore ocra/avana

GGMF=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

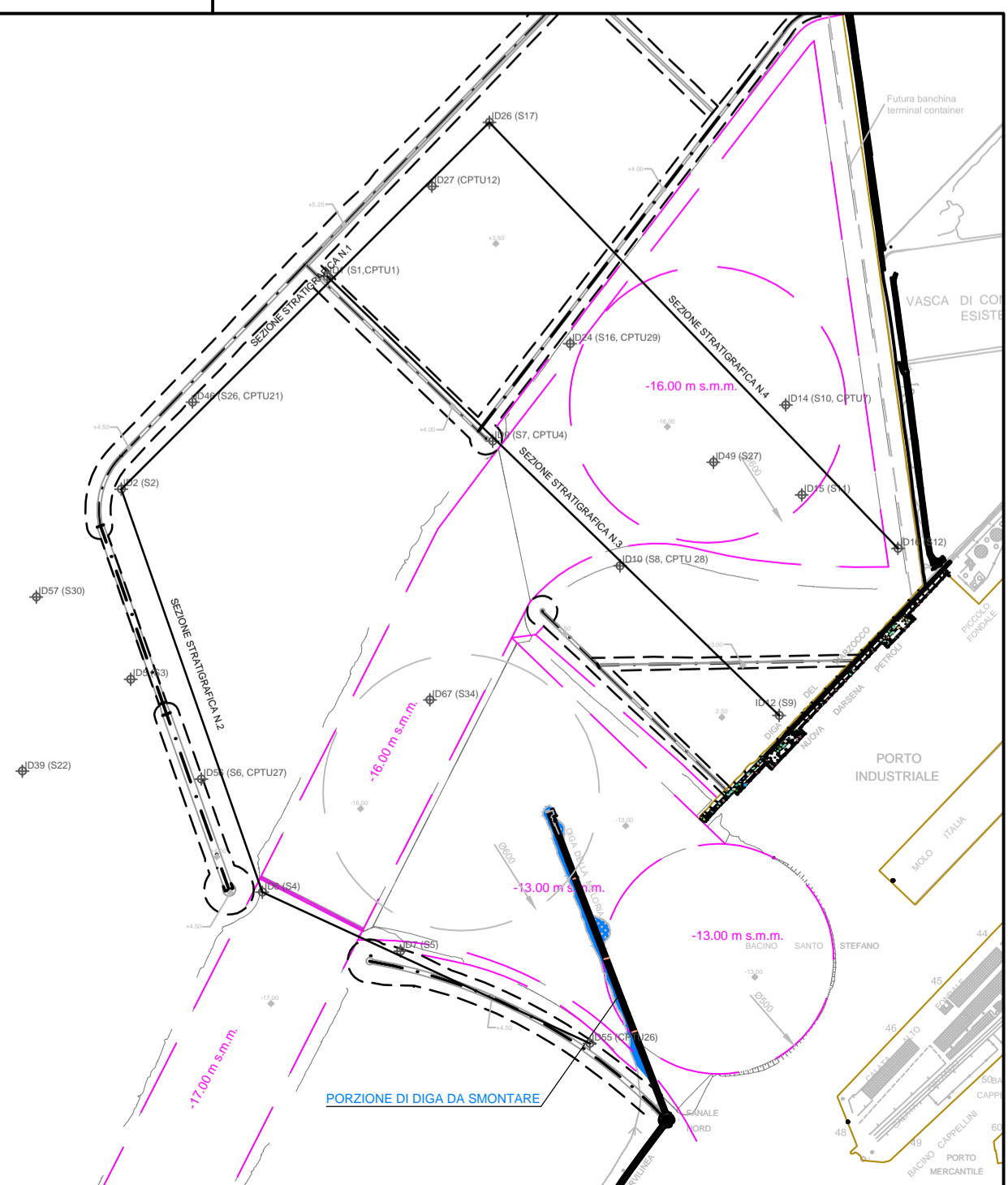
SCALA ORIZZONTALE 1 : 4.000
 SCALA VERTICALE 1 : 400

SEZIONE GEOLOGICA 1



- 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 OCRA/CEA SPESSE CON CLASTI CALCARENITICI (PANCHINA)/LOCALMENTE CALCARENITE LITOIDE

NOTA: I LIMITI STRATIGRAFICI RIPORTATI NELLE SEZIONI SONO DA CONSIDERARSI PRESUNTI SULLA BASE DEI DATI GEOGNOSTICI AD OGGI DISPONIBILI



A4SP MTS
 R.U.P. Ing. Enrico Pirbaz
 D.E.C. Ing. Italo Lotti

R.T.P.

F&M ingegneria
 30035 Mirano (VE)
 Viale Bellavista, 8/10
 www.fim-ingegneria.com
 Tel. +39 041 5785 711
 Fax +39 041 4253 063
 post@fimo-ingenieria.com

Royal HaskoningDHV
 P.O. Box 1102
 3800 BC Amersfoort
 The Netherlands
 www.royalhaskoningdhv.com
 Tel. +44 (0)207 222 2115
 Fax +44 (0)207 222 2659
 info@rhdhv.com

HS marine srl
 35027 Novara Padovana (PD)
 Via Pana 55/a
 Tel. +39 049 8945 087
 Fax +39 049 8707 868
 mail@hsmarine.it

G&T
 31027 Silesiana (TV)
 Via Teppo, 8
 www.ggoe.it
 Tel. +39 0422 8870 31
 Fax +39 0422 2895 89
 info@ggoe.it

PROGETTO
 PROGETTAZIONE PRELIMINARE E DEFINITIVA DELLE OPERE MARITIME 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 PRELIMINARE

TITOLO
 B - GEOLOGIA E GEOTECNICA
 Sezioni stratigrafiche

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

ELABORATO N. **B102**

DATA:	08/11/2019	SCALA:	Grafica/Varie	FILE:	1233_PP-B102_0.dwg	J.N.	1233/19
PROGETTO:	C. Galli	DISEGNO:	L. Dal Colle	VERIFICA:	C. Galli	APPROVAZIONE:	T. Tassi