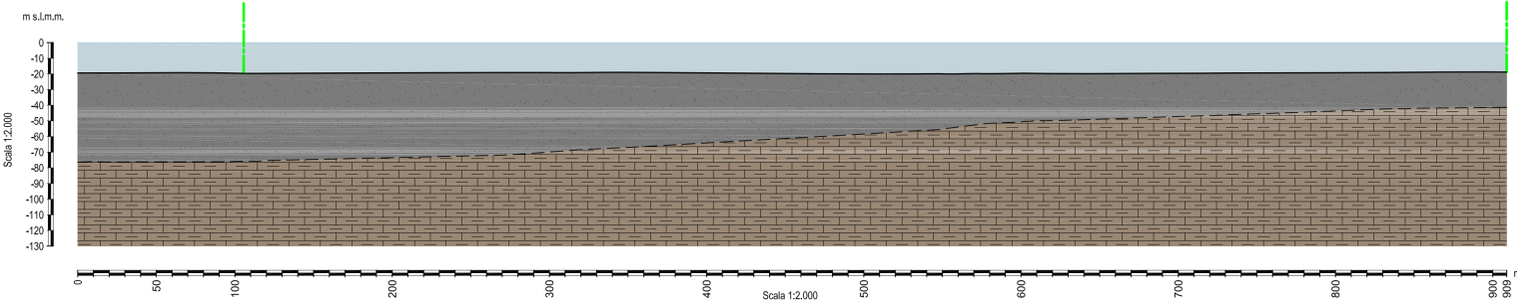
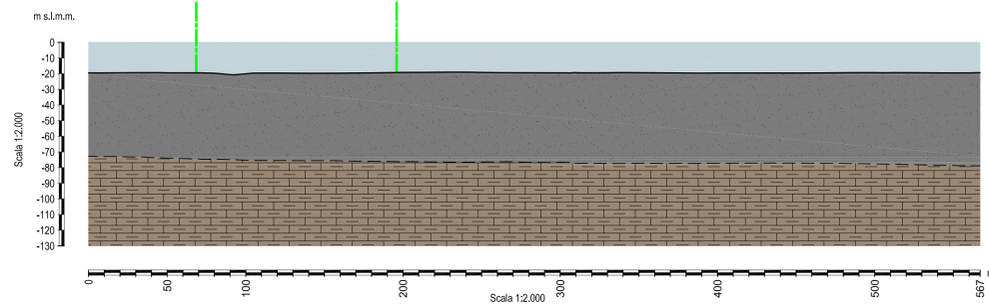


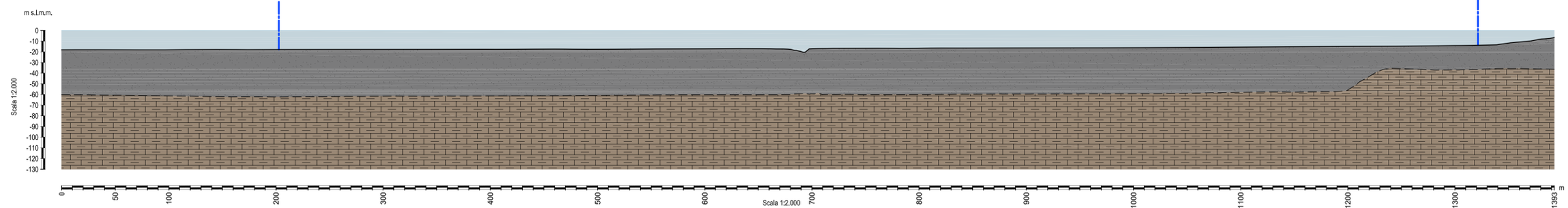
SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA D - D'



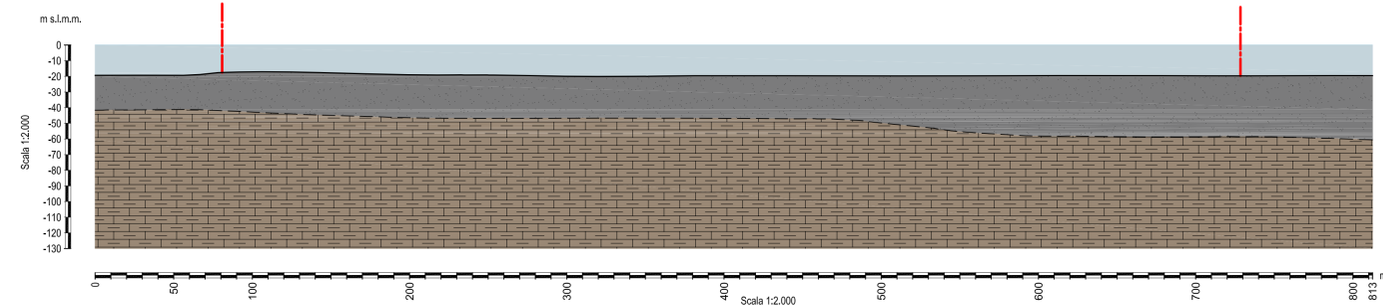
SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA G - G'



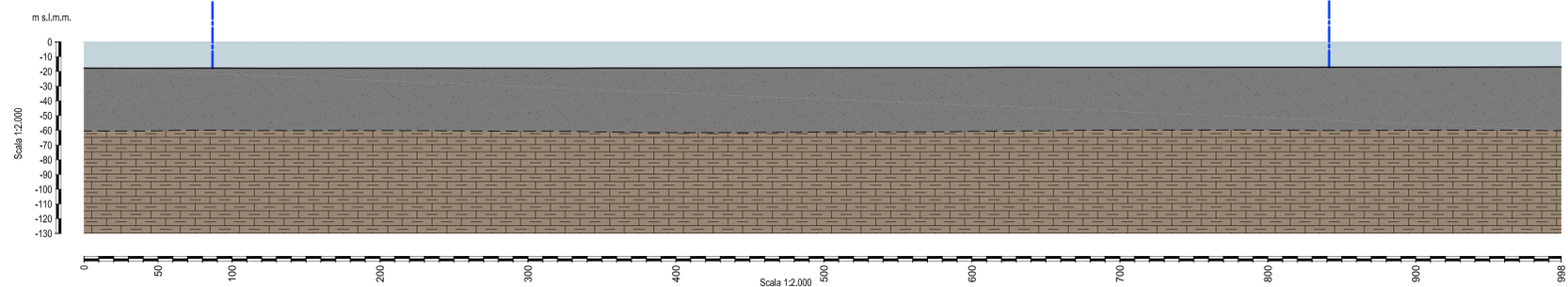
SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA E - E'



SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA F - F'



SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA H - H'



- - - LIMITE AREA DI AMPLIAMENTO TRA MOLO V E MOLO VI
- - - LIMITE AREA DI AMPLIAMENTO MOLO VII
- - - LIMITE AREA DI REALIZZAZIONE MOLO VIII
- - - LIMITE LITOLOGICO
- SEDIMENTI MARINI INCOERENTI
- FLYSCH

PROGETTO
PROGETTO A.P.T. N° 1717
 ESECUZIONE DI UNA CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE, DI TIPO INDIRETTO
 MEDIANTE PROSPEZIONI SISMICHE A MARE, FINALIZZATA ALLA RICOSTRUZIONE DEL
 SUBSTRATO ROCCIOSO E PROPEDEUTICA ALLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE
 DEI FUTURI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI DEL PORTO DI TRIESTE



geosyntech
 società per la geologia e l'ingegneria
Geosyntech srl Via Cicerone, 4 - 34133 Trieste
 Tel. 040.362032 - Fax 040.364430 info@geosyntech.it - www.geosyntech.it

TITOLO
 SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE

RESPONSABILE
 dott. geol. Carlo Alberto Mosoli

COMMITTENTE



Via Karl Ludwig Von Bruck, 3
 TRIESTE

COLLABORATORI
 dott. geol. Lucio Russo Cirillo
 dott. Davide Marussich
 dott. Cristina Micheli

RIFERIMENTI

DATA	SCALA
02.03.2010	1 : 2.000
COD.	TAVOLA
0257PSIO2	S 02