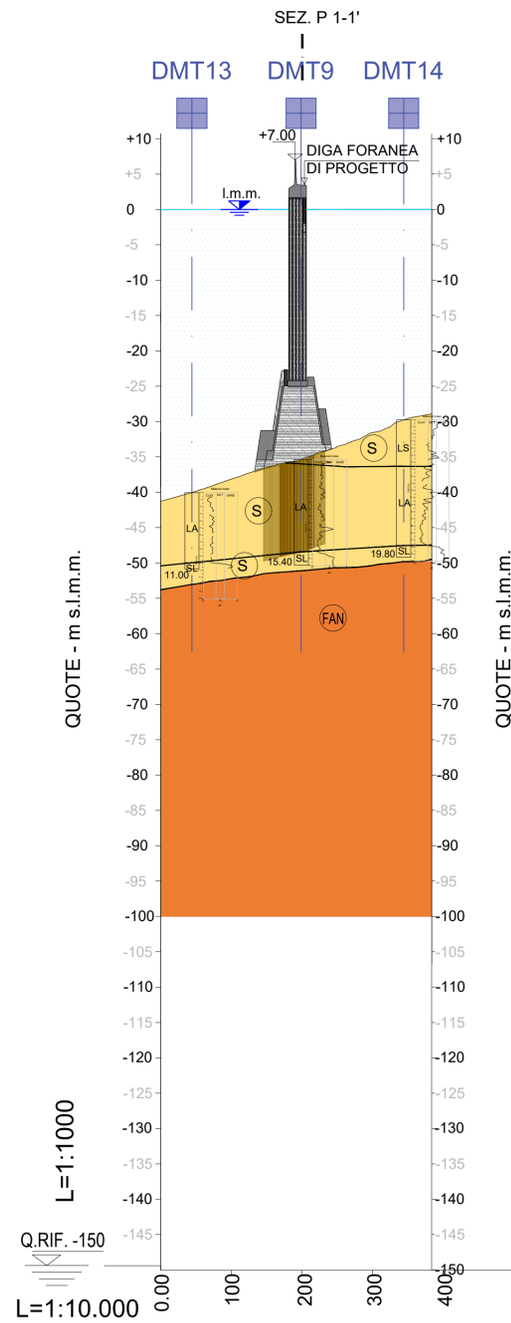
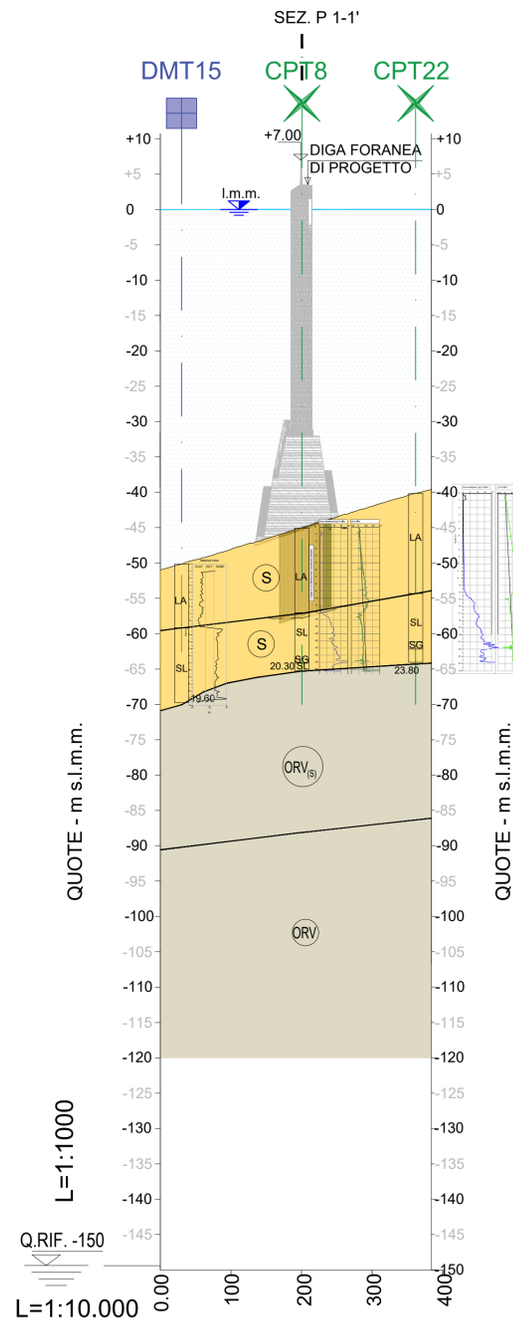


SEZIONE 8-8'



SEZIONE 9-9'



LEGENDA

- UNITA' GEOLOGICHE**
- R** MATERIALE ANTROPICO (ATTUALE)
Materiale granulare eterogeneo di riempimento dei moli esistenti.
 - S** SEDIMENTI ALLUVIONALI E MARINI (QUATERNARIO)
Depositi di sabbia limosa e/o limi sabbiosi/limi argillosi; con locali livelli ghiaiosi
 - ORV** ARGILLE DI ORTOVERO (PLIOCENE INF.)
Formazione delle Argille di Ortovero: limo argilloso sabbioso compatto con elevato grado di sovraconsolidazione, presenza dispersa di livelli sabbioso-ghiaiosi, colore grigio.
 - ORV (S)** Porzione superiore meno consistente.
 - GS** GHIAIE SABBIOSE (PLIOCENE - PLEISTOCENE)
Ghiaie eterometriche da sub-arrotolate a sub-angolari in scarsa matrice sabbioso-limosa giallastra, presenza di paleosuoli e di intercalazioni sabbioso-limose. I clasti sono di natura calcareo-marmosa.
 - FAN** **ROC** SUBSTRATO ROCCIOSO
MGG **MTE** Per la descrizione delle unità si rimanda alla Relazione Geologica di progetto.

- SOTTO UNITA' STRATIGRAFICHE INDAGINI INTEGRATIVE**
- R** MATERIALE ANTROPICO GRANULARE CON SCARSA MATRICE SABBIOSO LIMOSA.
 - GS** GHIAIA SUBANGOLARE CON SCARSA MATRICE SABBIOSO LIMOSA
 - SG** SABBIA MEDIO GROSSA CON GHIAIA DISPERSA
 - SL** SABBIA MEDIO-FINE LIMOSA
 - LS** LIMO DA SABBIOSO A CON SABBIA LIMOSA.
 - LA** LIMO ARGILLOSO SABBIOSO LOCALMENTE CON ARGILLA
 - LA-ORV** LIMO ARGILLOSO SABBIOSO COMPATTO
 - ROC** CALCARE/CALCARE MARNOSO/ARGILLITE

- SIMBOLOGIA LINEE SEZIONI**
- LIVELLO MEDIO MARE
 - QUOTA (m s.l.m.m.)
 - PIANO CAMPAGNA/FONDALE
 - LIMITE DI STRATO
 - LIMITE DI STRATO PRESUNTO

- NOTE**
- Tutte le dimensioni sono espresse in m. salvo dove diversamente specificato
 - Le quote sono espresse in m s.l.m.
 - La roccia è stata trovata a quote maggiori di -200 m. s.l.m. all'interno delle depressioni tettoniche dall'indagine Sparker, raggiungendo quota di -300/-350 m s.l.m.

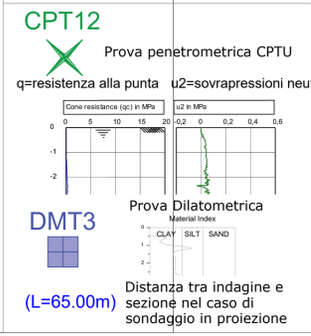


PROGETTO ESECUTIVO					
CUP C39B18000060006		CIG 7690329440			
RIF. PERIZIA		P.3062			
TITOLO PROGETTO					
NUOVA DIGA FORANEA DEL PORTO DI GENOVA AMBITO BACINO SAMPIERDARENA					
DISCIPLINA	DESCRIZIONE				
GL	GEOLOGIA E GEOTECNICA				
ELAB. N°	TITOLO ELABORATO			SCALA	
G-0132	Sezioni geologiche 8-8' e 9-9'			1:1.000/1:10.000	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO	APPROVATO
00	10/04/2023	PRIMA EMISSIONE	P. Buiatti	P. Buiatti	T. Tassi
CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO		NOME FILE	
P3062		GL-G-0132		P3062_E-GL-G-0132_00	

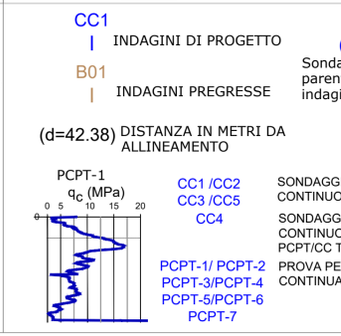
CONSORZIO IMPRESE	PROGETTISTI	PROGETTAZIONE
 (Mandatario) (Mandante)	 INFRASTRUCTURE OPERE MARITTIME (Mandante) (Mandante)	 (Mandatario) (Mandante)

D.E.C.	VERIFICATORE	PMC	R.U.P.
Ing. Alessandra Mariotti	ITS Controlli Tecnici SpA	RINA Consulting S.p.A.	Ing. Marco Vaccari

Indagini integrative 2023



Indagini pregresse



PIANTA CHIAVE

