



**UNITA' LITOSTRATIGRAFICHE**

- A** depositi marini attuali e recenti (argille, argille limose, limi argilloso-sabbiosi e subordinatamente sabbie limose e limoso-argillose e sabbie ghiaiose, con abbondante materia organica indecomposta e frammenti di gusci di bivalvi e ghiaie eterometriche sparse o concentrate in lenti)
- B** depositi continentali alluvionali fluvio-lacustri prevalentemente limoso-argillosi con intercalazioni di depositi marini (argille, argille limose, limi argilloso-sabbiosi e sabbie con limi, con frequenti varvature, a luoghi con frammenti di gusci di bivalvi e ghiaie eterometriche sparse o concentrate in lenti)
- C** depositi continentali alluvionali fluvio-lacustri prevalentemente limoso-argillosi (argille limose o limoso-sabbiose, limi argillosi e sabbie limose argillose di colore variabile dal marrone-avana al grigio chiaro, con frequenti varvature, a luoghi con ghiaie eterometriche sparse o concentrate in lenti e orizzonti torbosi nerastri)
- D** depositi continentali alluvionali fluvio-lacustri prevalentemente sabbioso-ghiaiosi (limi con sabbie e ghiaie, sabbie limoso-argillose, sabbie e/o limi con ghiaie, a luoghi con resti vegetali nerastri; le ghiaie, localmente molto abbondanti, sono eterometriche fino alla dimensione dei ciottoli e blocchi; a luoghi sono essere presenti intercalazioni di argille limose, limi argillosi e argilloso-sabbiose con ghiaie sparse e resti carboniosi)
- r** strutture antropiche e terreni di riporto eterogenei (aggregati disomogenei di ghiaie e ciottoli in matrice sabbiosa, sabbioso limosa e/o limoso-argillosa, a luoghi molto abbondante o prevalente; gli elementi grossolani sono eterometrici anche fino alla dimensione dei blocchi, poligenici con presenza di frammenti di laterizi e materiali antropici vari)

Indagini realizzate (a-proiezione)  
 Sb-n) campagna ago. - nov. 2021  
 SBn) campagna aprile 2021



**PORTO DI LA SPEZIA  
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO

**SEZIONI STRATIGRAFICHE  
MODELLO GEOLOGICO**

CODICE ELABORATO

21 | 08 | PE | TQ02 | 00

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificare
1		
2		
3		

**IL COMMITTENTE**

LSCT S.p.a.  
 Viale San Bartolomeo, 29  
 19126 - La Spezia (SP)  
 CF.007290115 - P.IVA.0089620114

**IL PROGETTISTA**

Modimar  
 P.O. P.O.C. S.r.l.  
 Modimar Project S.r.l.  
 Via Aemana, 72 - 00199 Roma (RM)  
 P. IVA. 16016151009

GES - Geotechnical Engineering Service S.r.l.  
 Via Sando Torilli, 7/A - 60131 Ancona (AN)  
 P. IVA. 02528430420

GeoEquipe - Studio Tecnico Associato  
 Via Sando Perini, 55 - 62029 Tolentino (MC)  
 P. IVA 00817500432

Dimensioni foglio: **A1**

Redatto:	Controllato:	Validato:
----------	--------------	-----------

Note:

