



LEGENDA

SONDAGGI A TERRA E A MARE DA TERRA

- Stazione a TERRA composta da sondaggio a CC da 40-55m con SPT, prova CPTu da pre-foro, DPSH e DMT
- Stazione a MARE da banchina composta da sondaggio a CC
- Stazione a MARE da banchina composta da sondaggio a CC con Vane Test da 35-40m e prova CPTu
- Down Hole
- Stendimento a rifrazione (onde P e S)
- Stazione a TERRA composta da sondaggio a CC da 40-55m con SPT, prova CPTu da pre-foro, DPSH e DMT

SONDAGGI A MARE DA PIATTAFORMA

- Stazione a MARE composta da sondaggio a CC da 35-45m con Vane Test, prova CPTu e DMT
- Stazione a MARE composta da sondaggio a CC da 40 m con Vane Test e prova CPTu

SONDAGGI ESEGUITI IN PASSATO

- Sondaggi del 2021
- CPT_u del 2021

- RIFERIMENTI CAMPAGNA INDAGINI REPERITE
- (1997) Indagini geostitiche relative alla realizzazione di un banchinamento con relativo piazzale area ex piazzale Ferrari/Palmaria - Committente: Autorità Portuale La Spezia.
 - (2011) Indagine geostitica propedeutica al progetto di nuovo banchinamento della Marina del Canaletto - Committente: Autorità Portuale La Spezia.
 - (2013) Porto mercantile della Spezia - Progetto di adeguamento delle strutture ai nuovi fondali operativi (Terminal Ravano) - Relazione geologica-sismica-geotecnica - Committente: La Spezia Container Terminal SpA.
 - (2015) Indagini geostitiche Marina del Canaletto - Committente: Agnese SpA
 - (2016) Adeguamento dei canali Fossamastra e Montecatini nell'area demaniale marittima compresa tra la recinzione portuale e l'attuale sbocco a mare nel comune di La Spezia - Committente: SET Società Edilizia Tirrena SpA.




PORTO DI LA SPEZIA
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

CARTA DELLE ISOBATE DELLA BASE DEI DEPOSITI MARINI ATTUALI E RECENTI (unità A)

CODICE ELABORATO

21 08 PE TQ03 00

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

IL COMMITTENTE



LSCT S.p.a.
Viale San Bartolomeo, 20
19126 - La Spezia (SP)
C.F. 08072960115 - P.IVA 08859620114

IL PROGETTISTA

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

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

GeoEquipe - Studio Tecnico Associato
Via Sandro Pertini, 55 - 62029 Tolentino (MC)
P. IVA 08817500432

Dimensioni foglio: **A1**

Redatto:	Controllato:	Validato:
Pontoni	Sanzone	Tartaglino

Note: