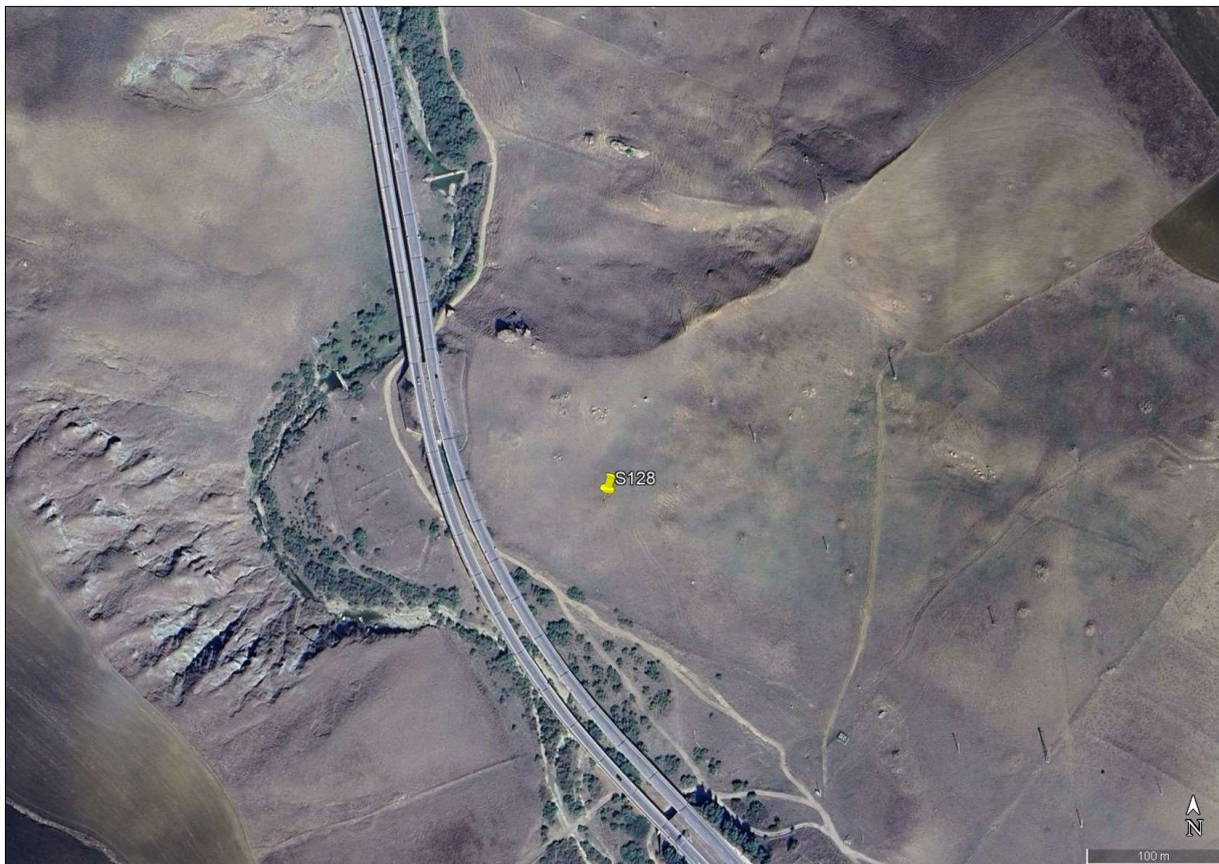


Committente: Enereco	Sondaggio: S128
Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa	Data: 12/03/2024-13/03/2024
Coordinate: Lat: 37°43'43.97"N - Long.: 14° 1'49.02"E	Quota: 533 metri s.l.m.
Perforazione: Sondaggio a caotaggio continuo fino a 40.00 m dal p.c.	

PLANIMETRIA



Ubicazione sondaggio S 128

Committente: Enereco	Sondaggio: S128
Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa	Data: 12/03/2024-13/03/2024
Coordinate: Lat: 37°43'43.97"N - Long.: 14° 1'49.02"E	Quota: 533 metri s.l.m.
Perforazione: Sondaggio a caotaggio continuo fino a 40.00 m dal p.c.	

SCALA 1:100

STRATIGRAFIA - S128

Pagina 2/3

metri batt.	LITOLOGIA	prof. m	Spess. m	DESCRIZIONE	R v	ø mm	Campioni	A	Prel. % 0 --- 100	RQD % 0 --- 100	Standard Penetration Test				RP	VT	Cass.		
											m	S.P.T.	N	Pt					
21				Segue dalla pagina precedente															
22																			
23																			5
24																			
25											25,0	21-24-26	50	A					
26																			
27																			
28																			6
29																			
30							1) Maz	< 30,00 30,35				30,441-50-50/8cm	Rif	A					
31																			
32																			
33																			7
34																			
35							2) Maz	< 35,00 35,30				35,339-50-50/10cm	Rif	A					
36																			
37																			
38																			8
39																			
40		40,0	30,2									39,9	50/6cm	Rif	A				

Il Responsabile di commessa
Geol. Antonella Rando

Il Responsabile di sito
Geol. Luca Castiglia

Committente: Enereco	Sondaggio: S128
Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa	Data: 12/03/2024-13/03/2024
Coordinate: Lat: 37°43'43.97"N - Long.: 14° 1'49.02"E	Quota: 533 metri s.l.m.
Perforazione: Sondaggio a carotaggio continuo fino a 40.00 m dal p.c.	

SCALA 1:100

STRATIGRAFIA - S128

Pagina 3/3

SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO - S128

- Attrezzatura di perforazione utilizzata: MAIT GEA 400
- Perforazione a carotaggio continuo (D=101 mm) da 0,00 a 40,00 m dal p.c..
- Rivestimento (D=127 mm) da 0,00 a 40,00 m.
- Prove SPT: N° 8

Il materiale prelevato nel corso del sondaggio è stato conservato in 8 cassette catalogatrici.

Campione 1 (Indisturbato) - da m 30,00 a m 30,35

Campione 2 (Indisturbato) - da m 35,00 a m 35,30

LIVELLO DI FALDA A FINE PERFORAZIONE

Data: 13/03/2024 : FALDA ASSENTE

Committente: Enereco

Sondaggio: S128

Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa

Data: 12/03/2024-13/03/2024

Fotografie - Pagina 1/6



Piazzamento

Committente: Enereco

Sondaggio: S128

Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa

Data: 12/03/2024-13/03/2024

Fotografie - Pagina 2/6



Cassetta n° 1 - profondità da m 0,00 a m 5,00



Cassetta n° 2 - profondità da m 5,00 a m 10,00

Committente: Enereco	Sondaggio: S128
Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa	Data: 12/03/2024-13/03/2024

Fotografie - Pagina 3/6



Cassetta n° 3 - profondità da m 10,00 a m 15,00



Cassetta n° 4 - profondità da m 15,00 a m 20,00

Committente: Enereco	Sondaggio: S128
Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa	Data: 12/03/2024-13/03/2024

Fotografie - Pagina 5/6



Cassetta n° 7 - profondità da m 30,00 a m 35,00



Cassetta n° 8 - profondità da m 35,00 a m 40,00

Committente: Enereco

Sondaggio: S128

Riferimento: Ind. Integrative Gagliano SV Irosa

Data: 12/03/2024-13/03/2024



Ripristino