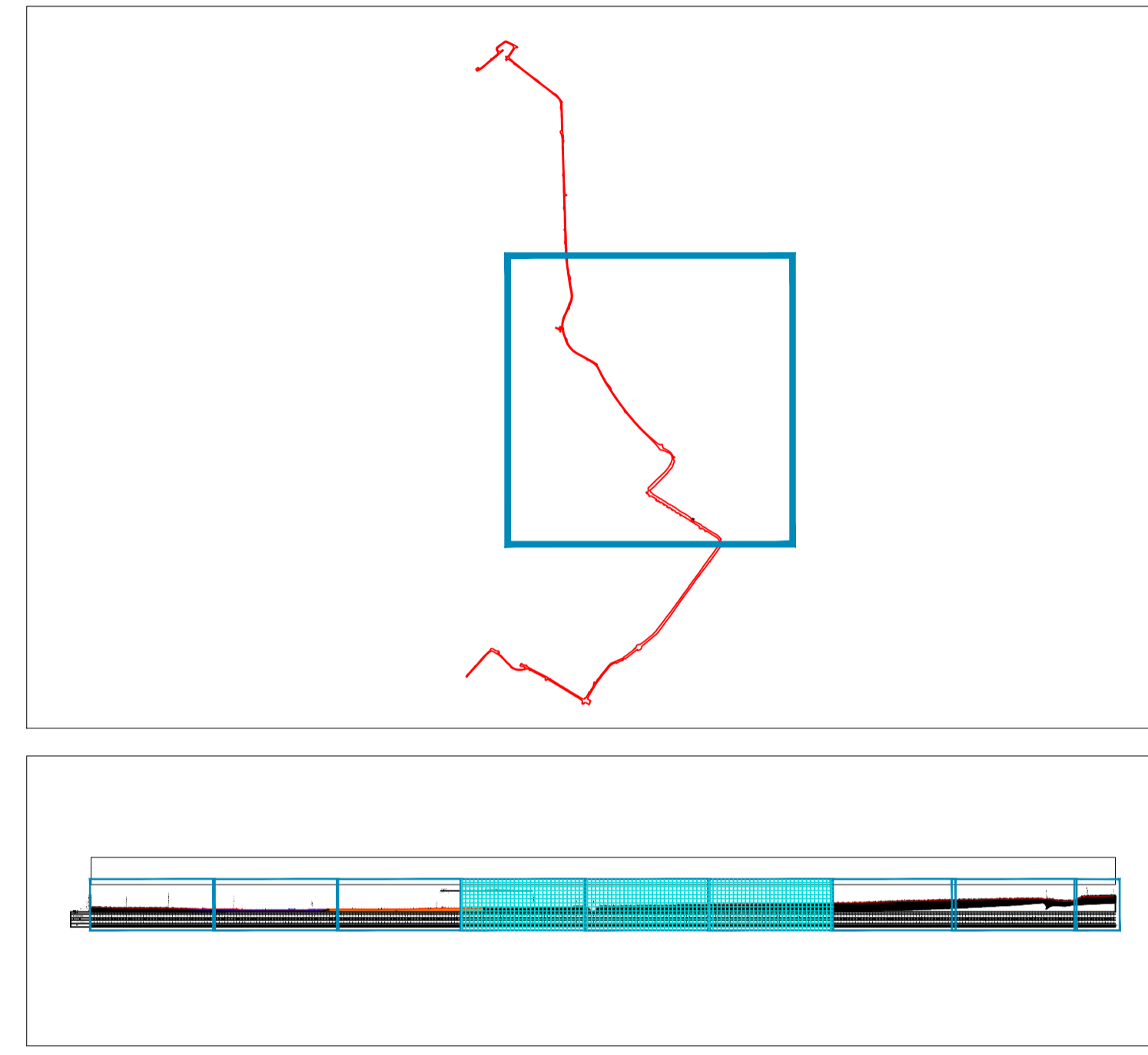


TRONCO DA REALIZZARE EX NOVO (L=790 m)

LEGENDA

- DEPOSITI DELLA FASCIA COSTIERA**
- MEP<sub>3</sub>** SABBIE E SILT DI METAPONTO - limi grigi riferibili a laghetti interdunali o ad ambienti palustri
  - MEP<sub>4</sub>** SABBIE E SILT DI METAPONTO - sabbie medio-fini giallastre ben classate riferibili a dune eoliche
- DEPOSITI CONTINENTALI**
- b<sub>b</sub>** DEPOSITO ALLUVIONALE RECENTE - Ghiaie sabbiose, sabbie e sabbie limose fluviali
  - b<sub>ms</sub>** DEPOSITO ALLUVIONALE TERRAZZATO - Sabbie e limi con intercalazioni ghiaiose e a luoghi ghiaie e ghiaie limose
- DEPOSITI SABBIOSO-CONGLOMERATICI DEI PRISMI COSTIERI REGRESSIVI**
- RIT** SABBIE E CONGLOMERATI DI MASSERIA RICOTTA - Conglomerati con intercalazioni sabbioso-arenacee, argille e sabbie conglomeratiche

QUADRO SINOTTICO



**REGIONE BASILICATA**  
DIREZIONE GENERALE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'  
Ufficio Trasporti e Mobilità Sostenibile

CUP: G81C19000230001 CIG: 982298252E

Fondi ex art. 1, comma 640, della Legge n.208/2015 - Decreto Interministeriale n.517 del 29.11.2018 -

**PROGETTO DEFINITIVO**  
per la realizzazione del 1° Lotto funzionale prioritario del Tratto Lucano della Ciclovia della Magna Grecia - versante ionico da Tempio di Hera a Stazione F.S. di Metaponto nel Comune di Bernalda in Provincia di Matera

Regione Basilicata  
Ufficio Trasporti e Mobilità Sostenibile

Il R.U.P.  
ing. Carmen VITIELLO

Il Dirigente  
ing. Donato ARCIERI

**PROGETTAZIONE**

MANDATARIA: **TECNOMOBILITY**

MANDANTI: Responsabile Integrazioni prestazioni specialistiche e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. **Gianluca CICIRIELLO** - iscritto Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari al n. 8821.

Responsabile Geologia: Geol. **Daniello GALLO** - iscritto Ordine dei Geologi della Regione Puglia al n. 588

Responsabile inserimento ambientale e paesaggistico: Ing. **Roberto GENTILE** - iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Taranto al n. 3304 (Giovane Professionista)

Codice Elaborato: **GG PR 02**

Titolo Elaborato: **Profili geologici Tav 2 di 3**

Lotto Ciclovia: n. 1

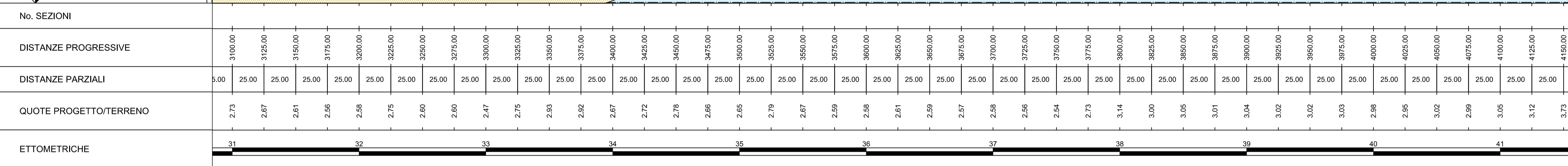
Scala: 1:2.000/1:200

02	GIU.2024	Emesso per RECEPIMENTO PRESCRIZIONI/OSSERVAZIONI CDS	/	/	/
01	SETT.2023	Emesso per RICHIESTE INTEGRAZIONI A SEGUITO DI CDS	/	/	/
00	AGO.2023	Emesso per PROGETTO DEFINITIVO	/	/	/
N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato

Altezze 1: 200

Lunghezze 1: 2000

Q.RIF. -0.500

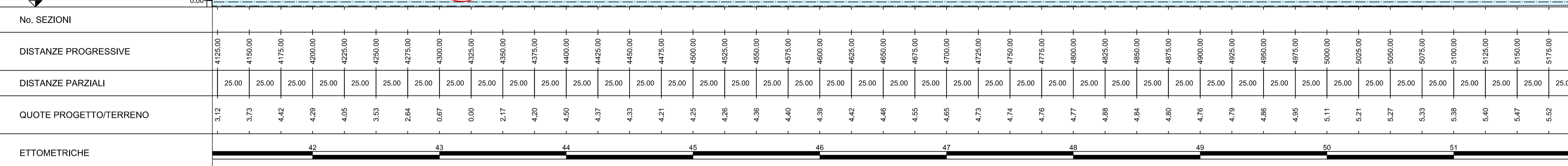


No. SEZIONI																																														
DISTANZE PROGRESSIVE	3100.00	3125.00	3150.00	3175.00	3200.00	3225.00	3250.00	3275.00	3300.00	3325.00	3350.00	3375.00	3400.00	3425.00	3450.00	3475.00	3500.00	3525.00	3550.00	3575.00	3600.00	3625.00	3650.00	3675.00	3700.00	3725.00	3750.00	3775.00	3800.00	3825.00	3850.00	3875.00	3900.00	3925.00	3950.00	3975.00	4000.00	4025.00	4050.00	4075.00	4100.00	4125.00	4150.00			
DISTANZE PARZIALI	5.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
QUOTE PROGETTO/TERRENO	2.73	2.67	2.81	2.56	2.58	2.75	2.60	2.60	2.47	2.75	2.93	2.92	2.67	2.72	2.78	2.66	2.65	2.79	2.67	2.59	2.59	2.58	2.61	2.59	2.57	2.58	2.56	2.54	2.73	3.14	3.00	3.05	3.01	3.04	3.02	3.02	3.03	2.98	2.95	3.02	2.99	3.05	3.12	3.73		
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing cumulative lengths from 31 to 41]																																													

Altezze 1: 200

Lunghezze 1: 2000

Q.RIF. -0.500

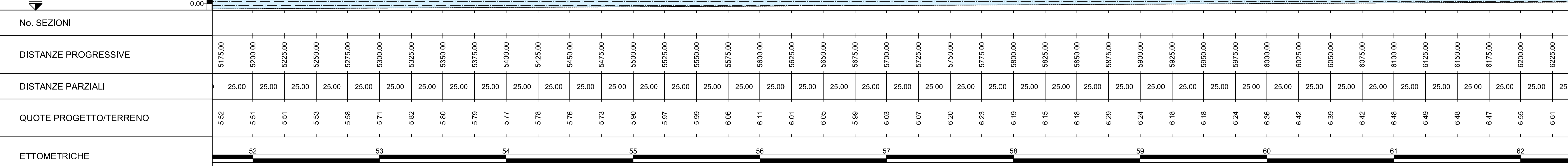


No. SEZIONI																																																	
DISTANZE PROGRESSIVE	4125.00	4150.00	4175.00	4200.00	4225.00	4250.00	4275.00	4300.00	4325.00	4350.00	4375.00	4400.00	4425.00	4450.00	4475.00	4500.00	4525.00	4550.00	4575.00	4600.00	4625.00	4650.00	4675.00	4700.00	4725.00	4750.00	4775.00	4800.00	4825.00	4850.00	4875.00	4900.00	4925.00	4950.00	4975.00	5000.00	5025.00	5050.00	5075.00	5100.00	5125.00	5150.00	5175.00						
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00			
QUOTE PROGETTO/TERRENO	3.12	3.73	4.42	4.29	4.05	3.53	2.84	0.67	0.00	2.17	4.20	4.50	4.37	4.33	4.21	4.25	4.26	4.36	4.40	4.39	4.42	4.46	4.55	4.85	4.73	4.74	4.76	4.77	4.88	4.84	4.80	4.76	4.79	4.86	4.95	5.11	5.21	5.27	5.33	5.38	5.40	5.47	5.52						
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing cumulative lengths from 42 to 51]																																																

Altezze 1: 200

Lunghezze 1: 2000

Q.RIF. -0.500



No. SEZIONI																																																														
DISTANZE PROGRESSIVE	5175.00	5200.00	5225.00	5250.00	5275.00	5300.00	5325.00	5350.00	5375.00	5400.00	5425.00	5450.00	5475.00	5500.00	5525.00	5550.00	5575.00	5600.00	5625.00	5650.00	5675.00	5700.00	5725.00	5750.00	5775.00	5800.00	5825.00	5850.00	5875.00	5900.00	5925.00	5950.00	5975.00	6000.00	6025.00	6050.00	6075.00	6100.00	6125.00	6150.00	6175.00	6200.00	6225.00																			
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00															
QUOTE PROGETTO/TERRENO	5.52	5.51	5.51	5.53	5.58	5.71	5.82	5.80	5.79	5.77	5.78	5.76	5.73	5.90	5.97	5.99	6.06	6.11	6.01	6.05	5.99	6.03	6.07	6.20	6.23	6.19	6.15	6.18	6.29	6.24	6.36	6.42	6.39	6.42	6.48	6.49	6.48	6.47	6.55	6.51																						
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing cumulative lengths from 52 to 62]																																																													