

NOTE GENERALI

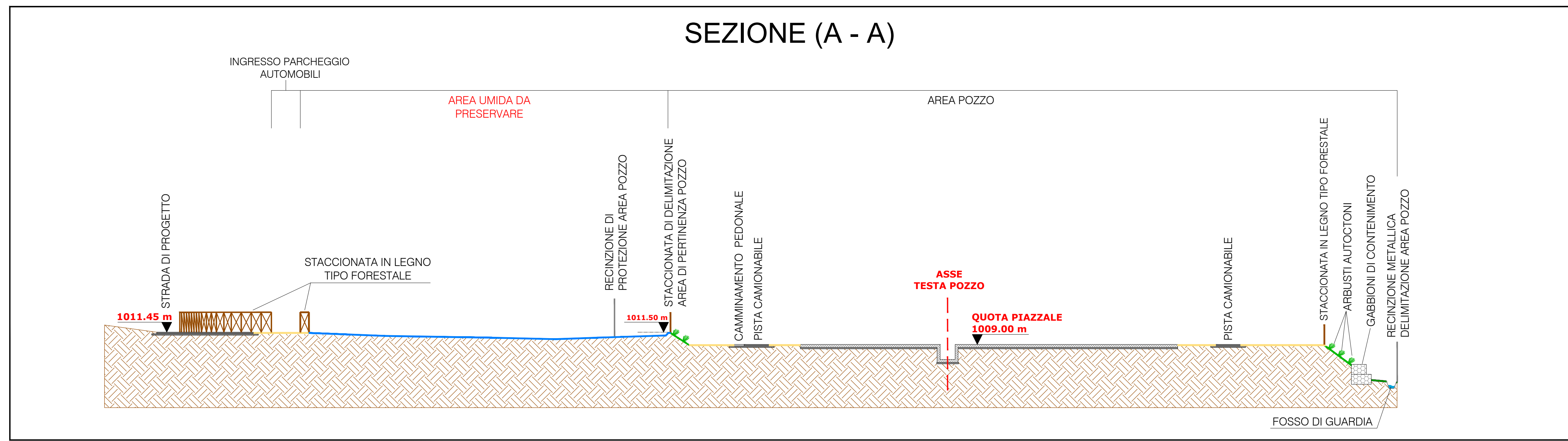
- Rappresentazione in Coordinate Gauss-Boaga/WGS84
- Altimetria riferita al livello medio del mare (Q slm - Mareografo di Genova)
- La superficie del piazzale interessata alle fasi di lavorazione è pari a circa 41'286.00 mq

COORDINATE CENTRO POZZO GG-3		
GAUSS-BOAGA		
EST	NORD	QUOTA s.l.m.
2613040.5697	4472008.2594	1009,00

COORDINATE CENTRO POZZO GG-3	
WGS84	
Latitudine	Longitudine
40.39343691	16.0961946

LEGENDA

- 1 Centro pozzo GG-3
 - 2 Vasca di stoccaggio acqua industriale V=4.000,00 mc (Per le funzioni d'uso vedasi tav. 414 - 415 - 416)
 - 3 Percorso pedonale
 - 4 Area parcheggio
 - 5 Uscite di emergenza
 - 6 Fossa Imhoff e fossa chiarificatrice
 - 7 Basamento per area campo
 - 8 Area inghiaiaata con contenitori a tenuta e con copertura per deposito temporaneo rifiuti
 - 9 Cassoni Scarrabili a tenuta
 - 10 imballaggi - IBC - big bag
- Area a verde
 - Area umida da preservare
 - Area inghiaiaata
 - Platea in c.a.
 - Parcheggio in misto stabilizzato
 - Pista camionabile
 - Staccionata in legno
 - Recinzione area pozzo con rete metallica
 - Fosso di guardia in terra con geostuoia
 - Canali in terra con geostuoia



00	03/05/2023	AFD	Accepted For design	G. LO SASSO	M. DE FALCO	M. DE FALCO
Revision	Date	Status	Revision memo	Issued by	Checked by	Approved by

PROGETTO DI PERFORAZIONE DEL POZZO ESPLORATIVO DENOMINATO "GORGOLIONE 3" E SUA EVENTUALE MESSA IN PRODUZIONE
 GG-3 - AREA POZZO: SISTEMAZIONE AREA PIAZZALE E SEZIONE TIPO

Doc. Type:	LAY	Syst. / S-System:	Discipline:	CIV	Electronic Filename:
COMPANY Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000411		Rev.	00	Scale
Contractor Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000411_00		Format:	A0	Sheet
				1/500	1 of 1