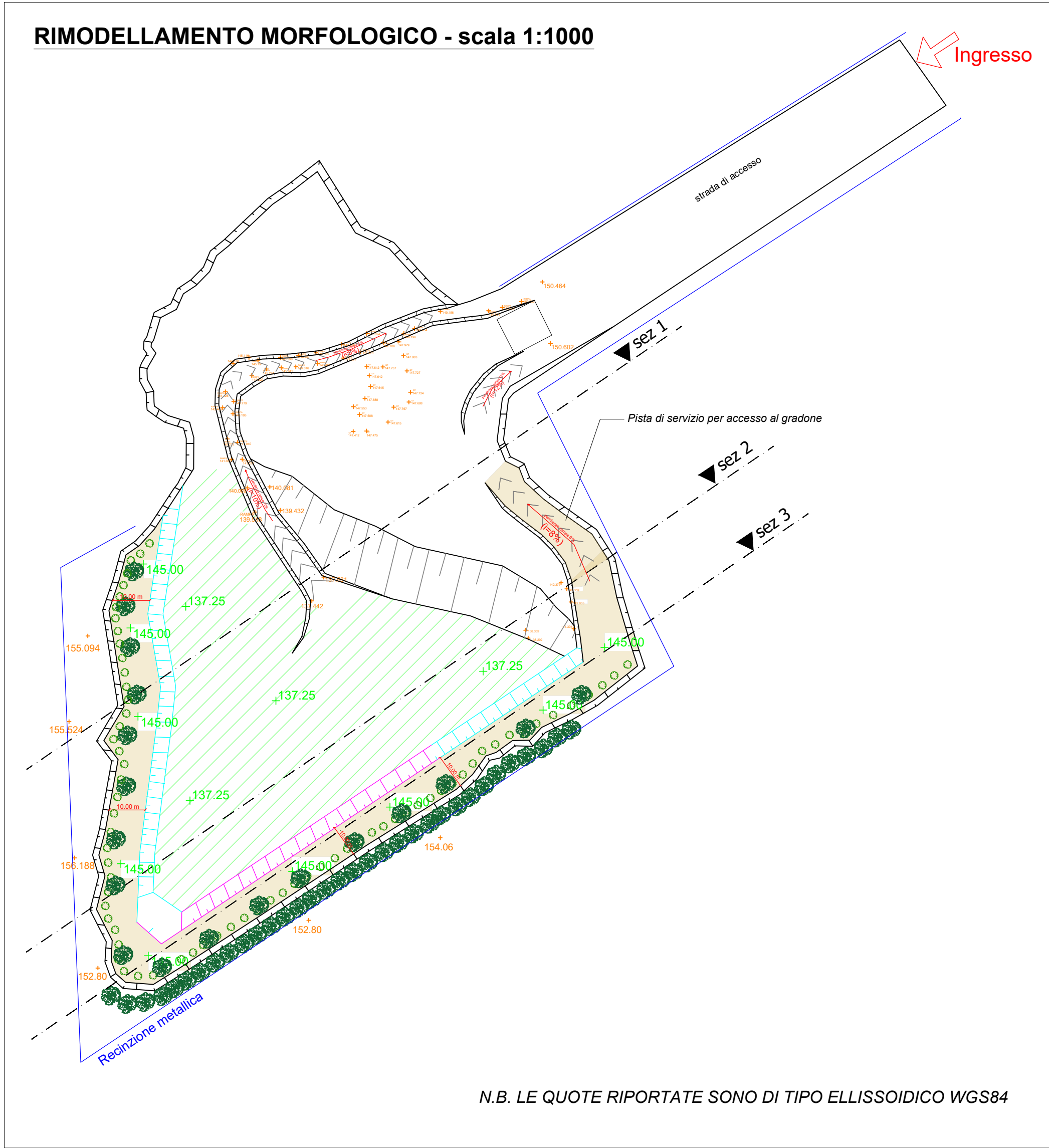


RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO - scala 1:1000



N.B. LE QUOTE RIPORTATE SONO DI TIPO ELLISSOIDICO WGS84

RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO
SU ORTOFOTO - scala 1:1000



N.B. LE QUOTE RIPORTATE SONO DI TIPO ELLISSOIDICO WGS84

LEGENDA

- Recinzione esistente
- Livellamento ad una quota di 37.25
- Gradone realizzato con materiale di riporto (materiale presente all'interno del sito oggetto di intervento)
- Regolarizzazione gradone esistente
- Quote stato di fatto
- Quote stato di progetto
- Alberature
- Arbusti (macchia mediterranea)



Comune di SANTA CESAREA TERME

Provincia di Lecce

Progetto: Realizzazione di un impianto di trattamento rifiuti speciali non pericolosi - Procedura Ordinaria ex art.208 D.Lgs. n. 152/2006



Committente: IDROCAVE S.R.L.

Kora s.r.l.
Novoli (LE) 73051 - via Lecce 53
p. iva: 05342660759

KORA
PROGETTARE SOSTENIBILE S.R.L.

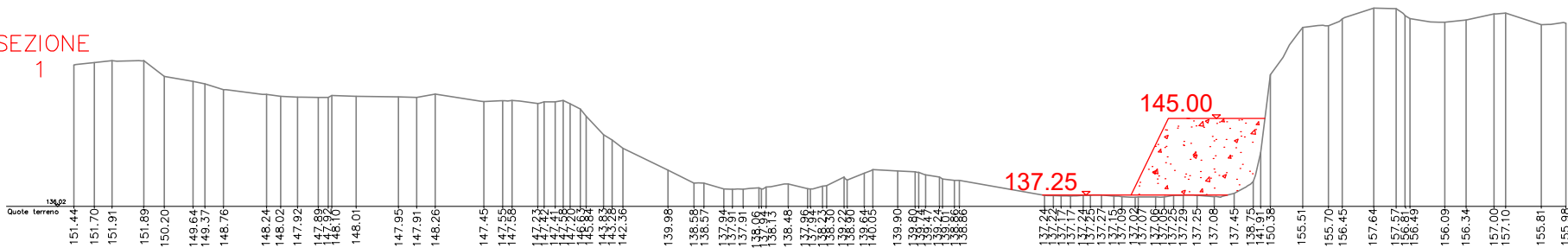
IL TECNICO: Ing. Donato Longo



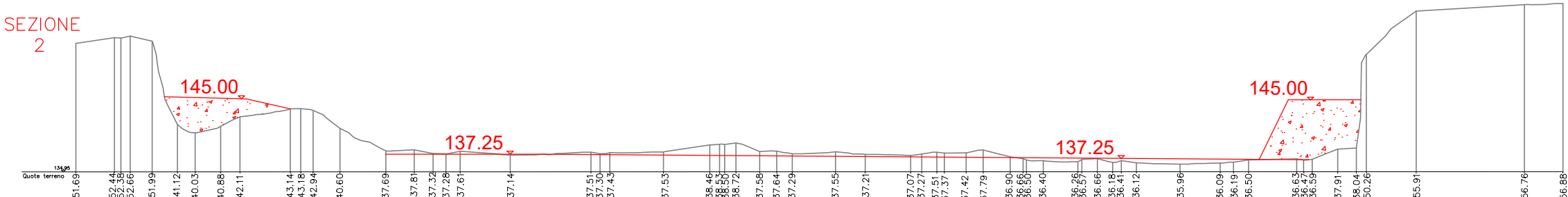
Elaborato		Oggetto	
TAV.6		Rimodellamento Morfologico	
Scala: Indicate		Data	Aprile 2026

Rev./Integ.	
Data	
Descrizione	
Protocollo	

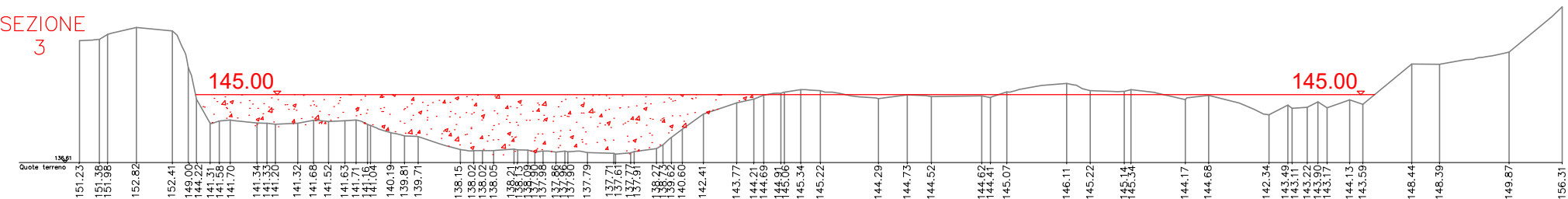
SEZIONE 1



SEZIONE 2



SEZIONE 3



Sezioni - Stato di progetto