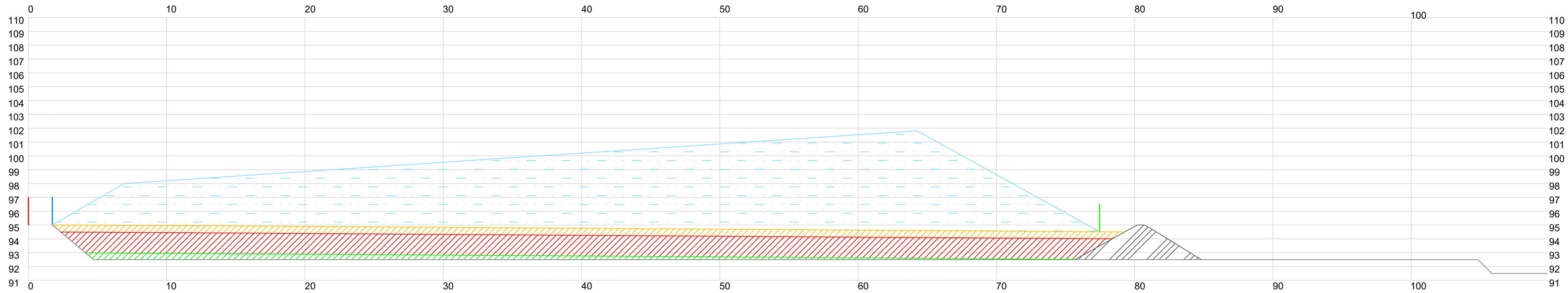
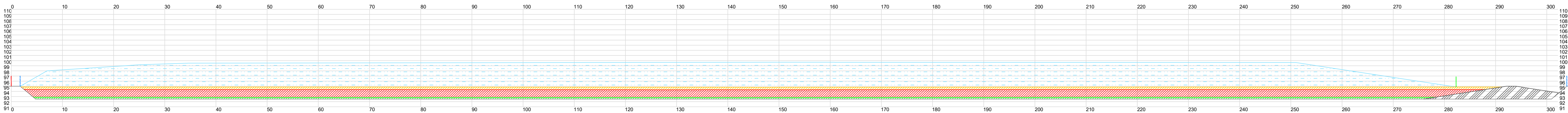


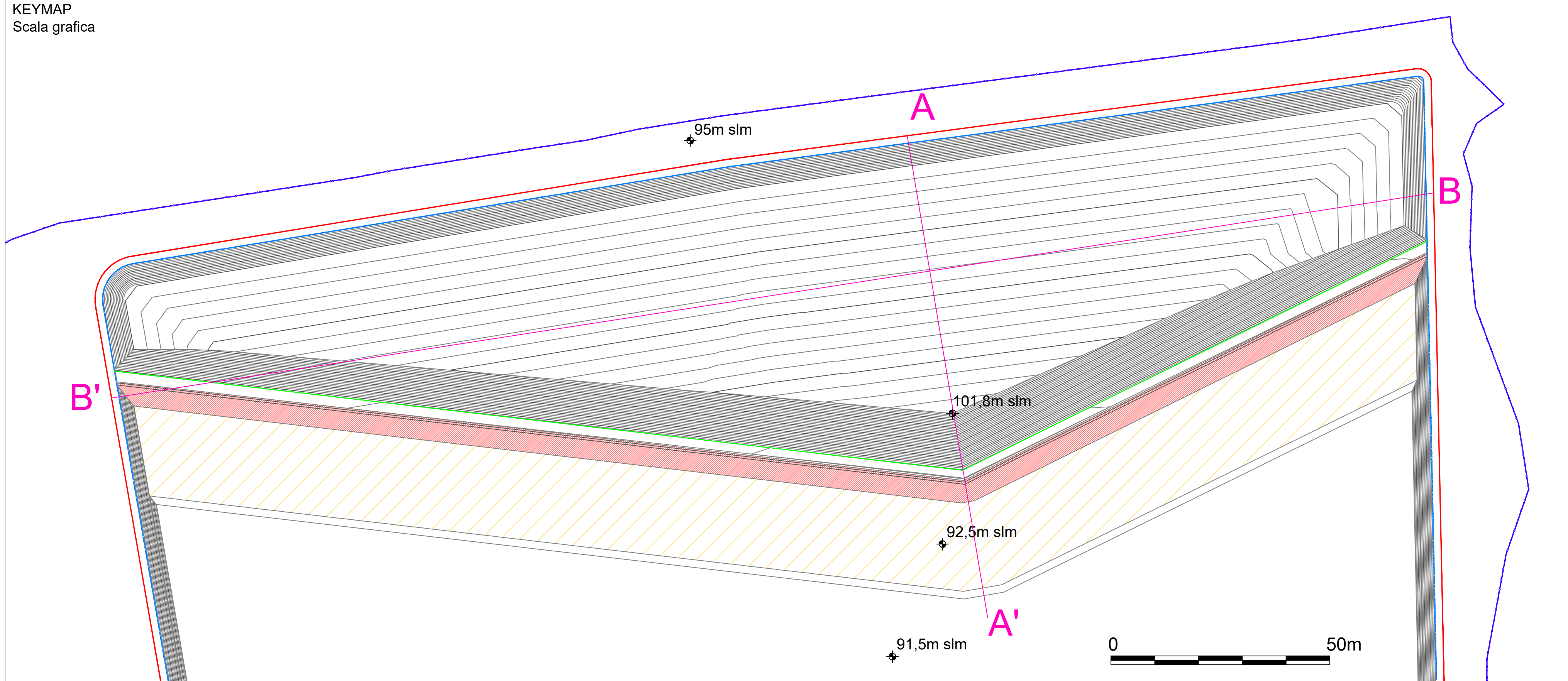
SEZIONE A-A'
Scala 1:200



SEZIONE B-B'
Scala grafica



KEYMAP
Scala grafica



- strato di regolarizzazione e formazione delle pendenze del fondo (quote ricomprese tra 92,5 e 93 metri s.l.m., spessore variabile tra zero e 0,5 metri.)
- strato di argilla per completamento della barriera geologica e impermeabilizzazione artificiale (quote ricomprese tra 94 e 94,5 metri s.l.m., spessore uniforme pari a 1,5 metri)
- strato drenante (quote ricomprese tra 94,5 e 95 metri s.l.m., spessore uniforme pari a 0,5 metri)

- rifiuti
- dossi in argilla per separazione lotti

Nota: nelle sezioni non è riportato il pacchetto teli di impermeabilizzazione

- confine AIA
- limite discarica (coincide con piede ricoprimento finale)
- limite esterno rifiuti
- limite interno dei rifiuti del Lotto I
- Dosso in argilla di delimitazione del Lotto I
- fascia alla quota di intestazione 92,5m s.l.m. (larghezza 20 metri) in sopravanzamento al Lotto I

SILPDUE s.r.l.		AB Green s.r.l.		CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA DISCARICA PER PIETRISCO FERROVIARIO CONTENENTE AMIANTO	
I.S.A.F. Via Paleocapa 19/2 - 17100 Savona TEL. 019-806914 FAX 019-802027 E-mail: isaf@isafsrl.it				 Geotechnical Engineering Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715336 E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com	
Titolo Tavola: ABBANCAMENTO RIFIUTI LOTTO I - SEZIONI				Tavola n. 26	REVISIONI N. Data Motivo 1 31/03/2025 EMISSIONE
Disegnatore: FP	Scala: varie	N. Doc.: A23-008/T27	Nome file: T27.dwg	Formato: A1	