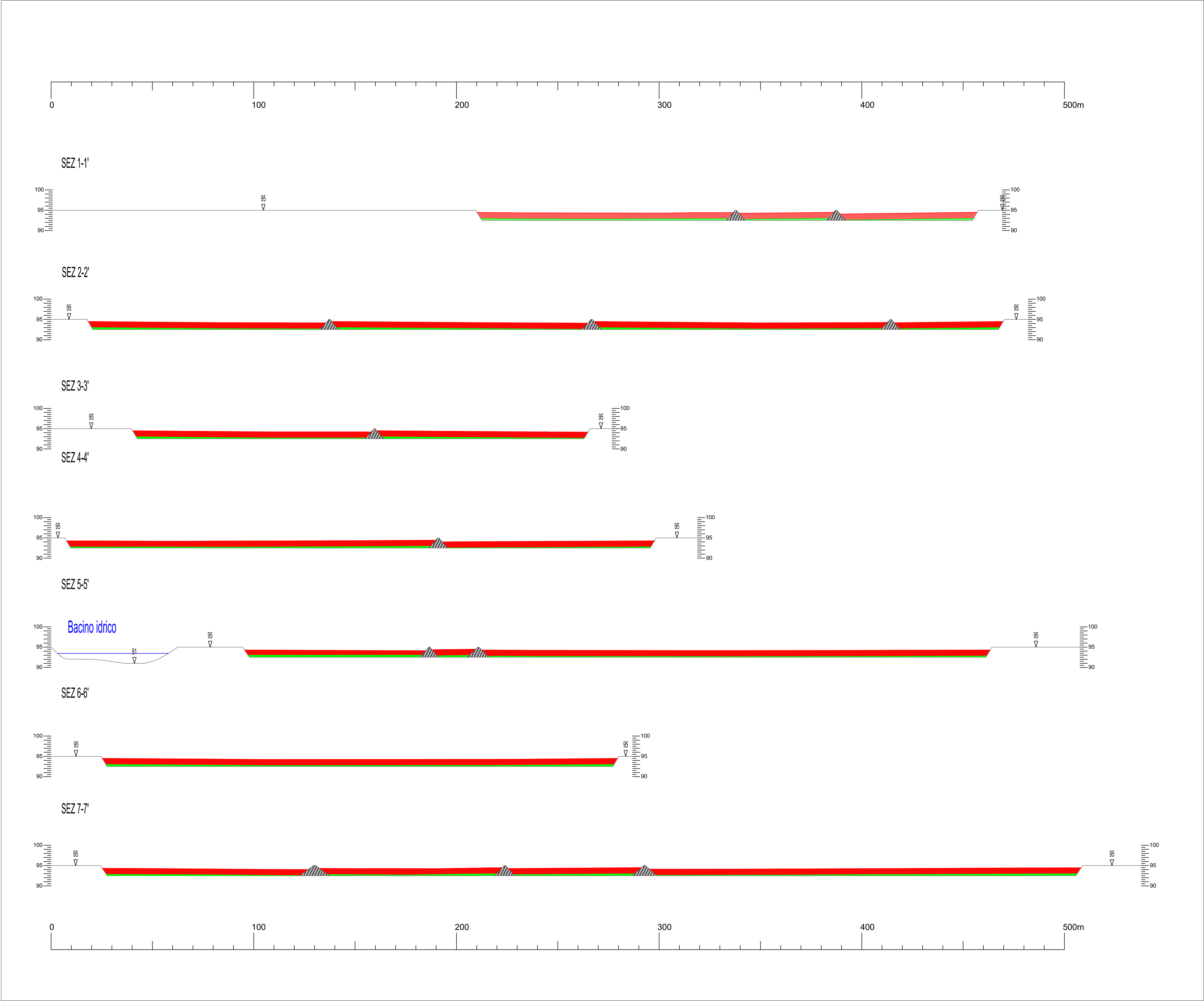
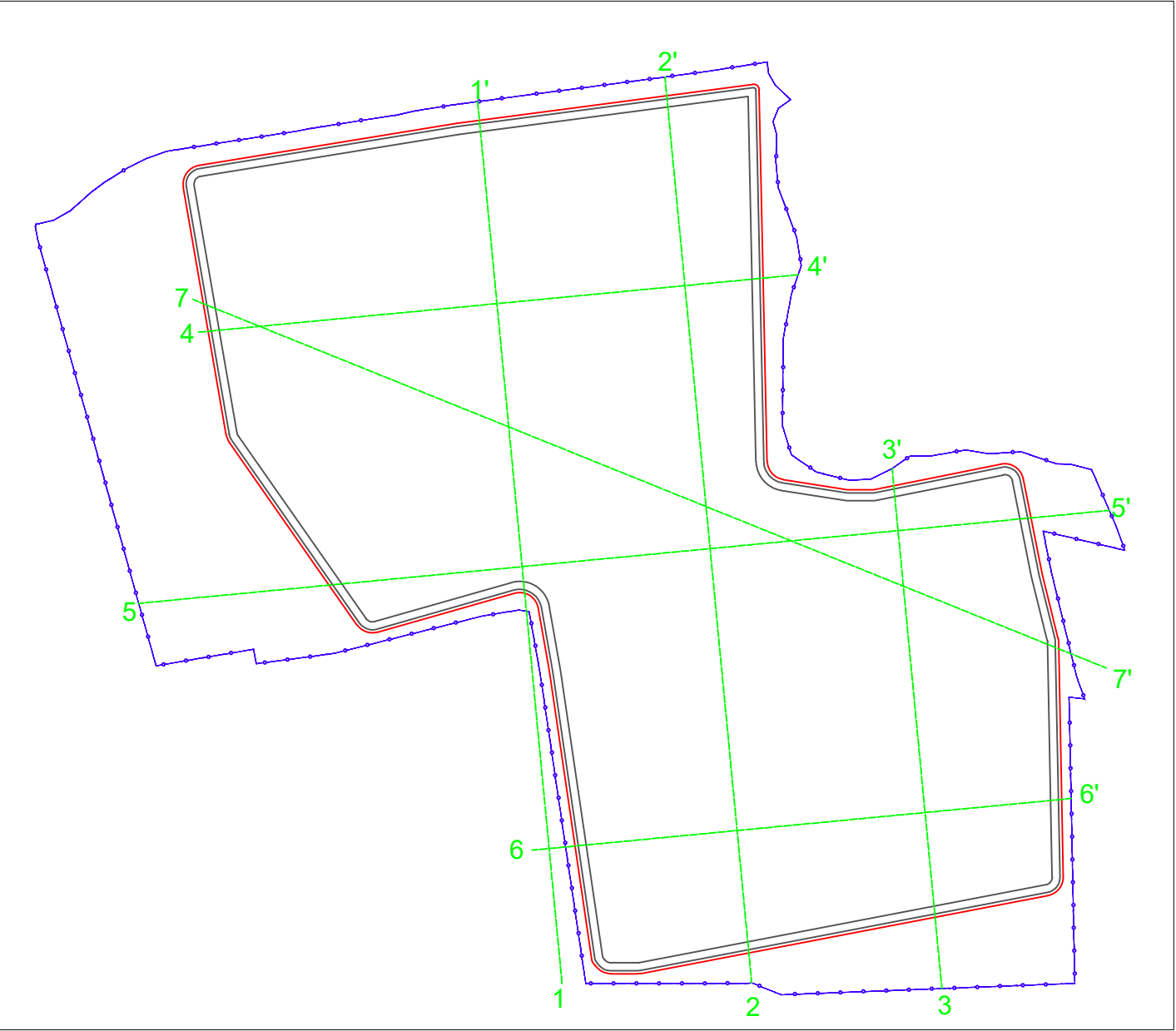





SEZIONI
Scala orizzontale 1. 1:000
Scala verticale 1:500



KEYMAP
non in scala



— Confine procedimento AIA
— Perimetro area discarica

-  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 estradosso ricomprese tra 94 e 94,5 metri s.l.m., spessore uniforme pari a 1,5 metri)
-  dossi in argilla per separazione lotti

NOTA BENE: nelle sezioni non è rappresentato il pacchetto dei teli del fondo (si veda Tavola 17 dove sono riportati i dettagli costruttivi)

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@isafsr.it				GE Geotechnical Engineering Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715336 E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com	
Titolo Tavola: STATO DI PROGETTO - BARRIERA DI FONDO E IMPERMEABILIZZAZIONE SPONDE - SEZIONI				Tavola n. 20	REVISIONI N. Data Motivo 1 31/03/2025 EMISSIONE
Disegnatore: FP	Scala: varie	N. Doc.: A23-008/T21	Nome file: T21.dwg	Formato: A1	