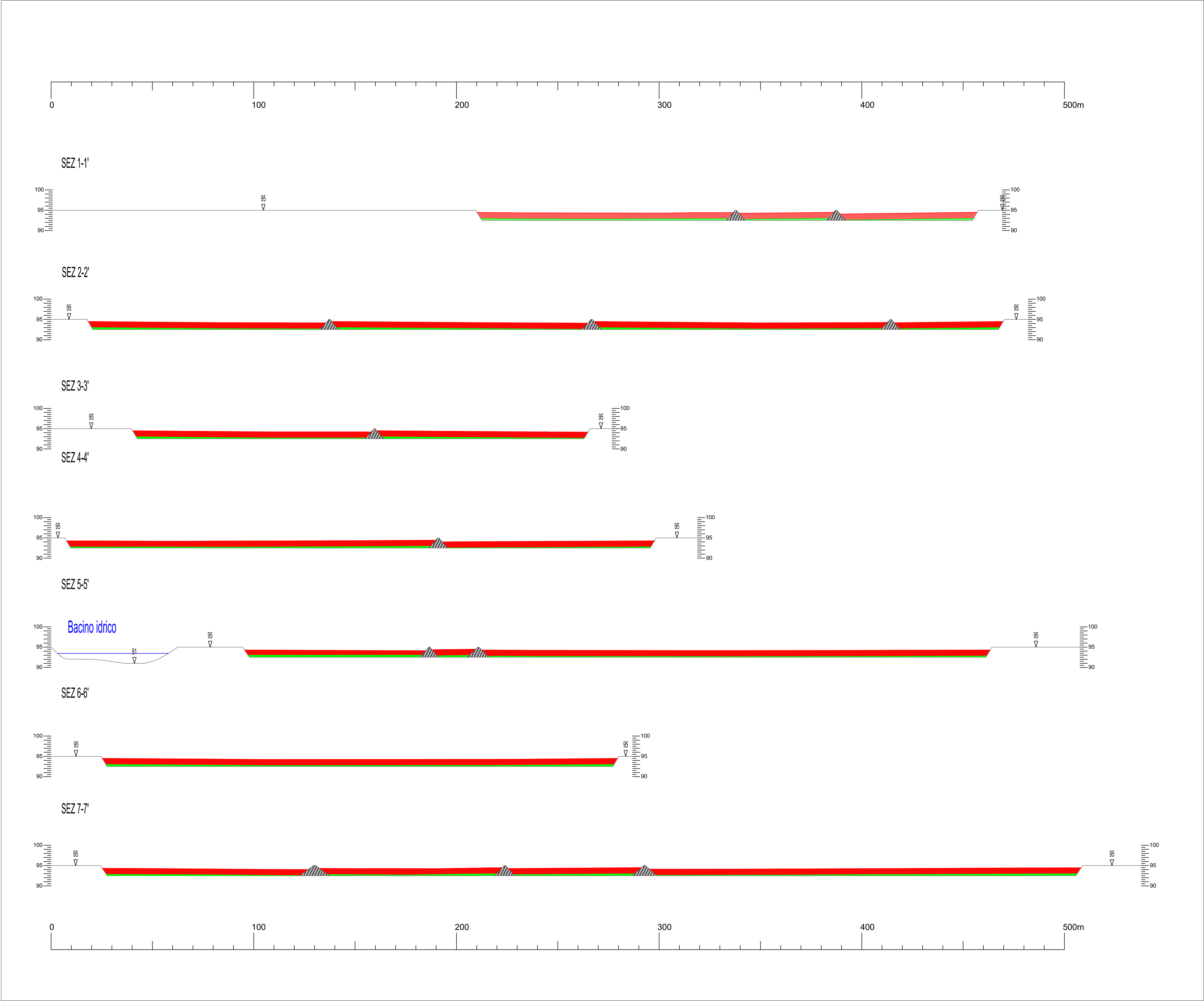
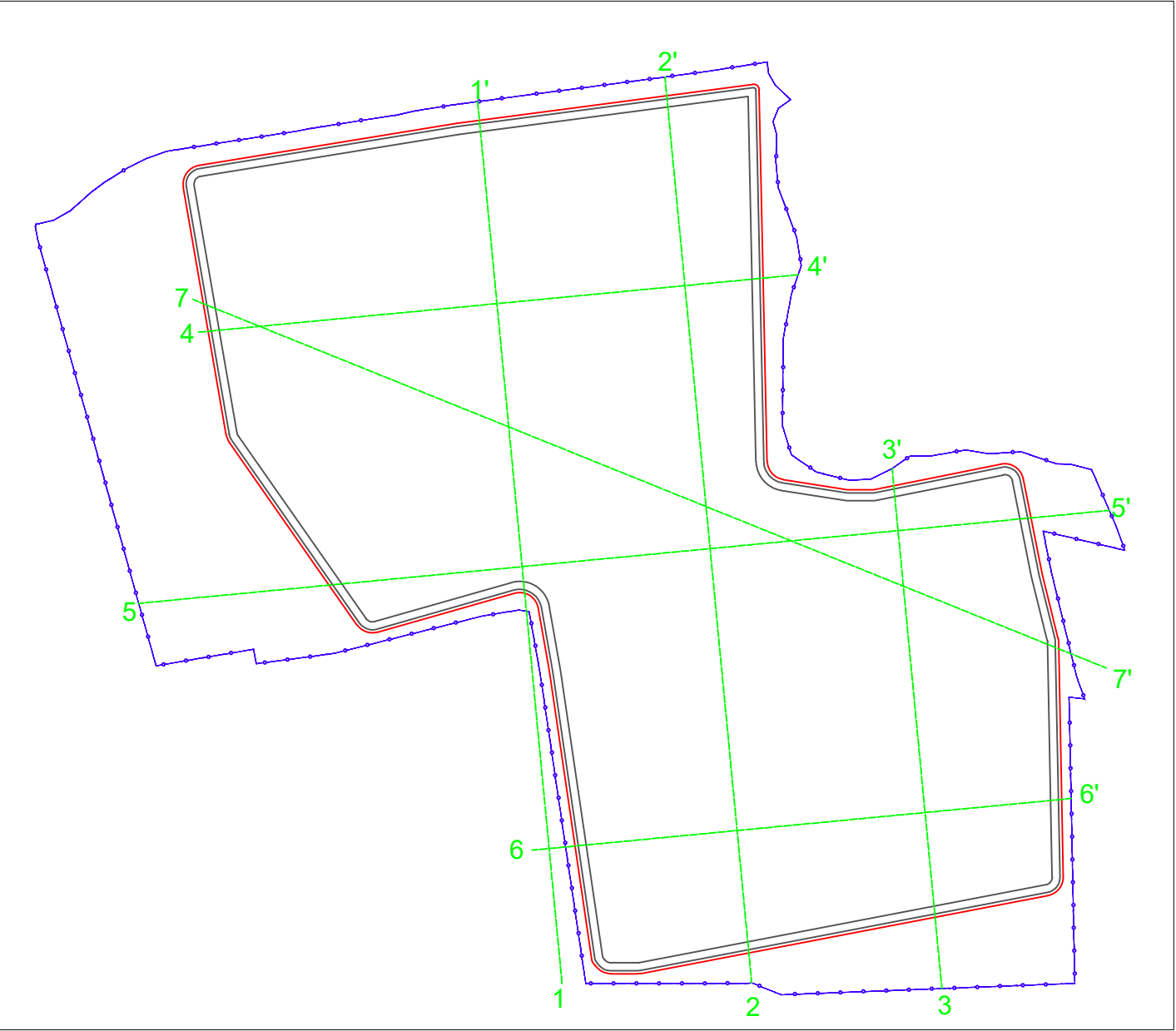


SEZIONI  
Scala orizzontale 1. 1:000  
Scala verticale 1:500



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)

<b>SILPDUE s.r.l.</b>			<b>AB Green s.r.l.</b>			<i>CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA</i> DISCARICA PER PIETRISCO FERROVIARIO CONTENENTE AMIANTO		
<b>I.S.A.F.</b> Via Paleocapa 19/2 - 17100 Savona TEL. 019-806914    FAX 019-802027 E-mail: isaf@isafsr.it						 <b>Geotechnical Engineering</b> Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715336 E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com		
Titolo Tavola: <b>STATO DI PROGETTO - BARRIERA DI FONDO E IMPERMEABILIZZAZIONE SPONDE - SEZIONI</b>						Tavola n. <b>20</b>	REVISIONI N.      Data      Motivo 1      31/03/2025      EMISSIONE	
Disegnatore: FP		Scala: varie	N. Doc.: A23-008/T21	Nome file: T21.dwg	Formato: A1			