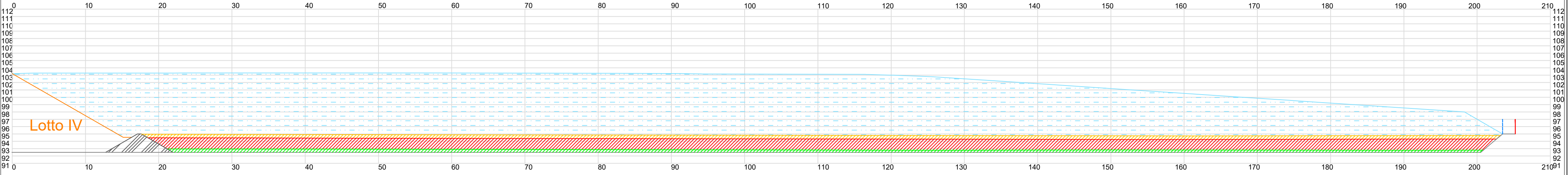


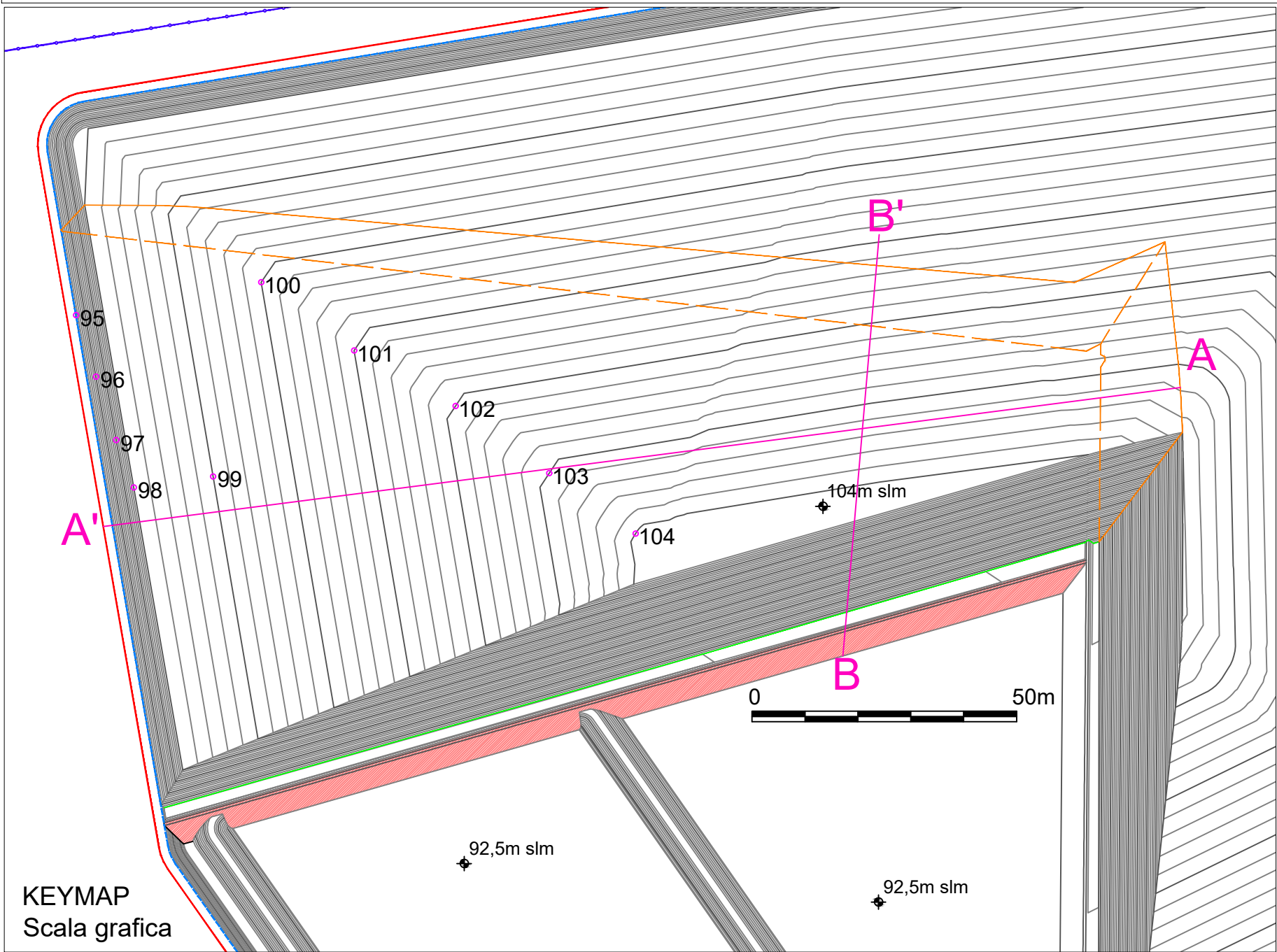
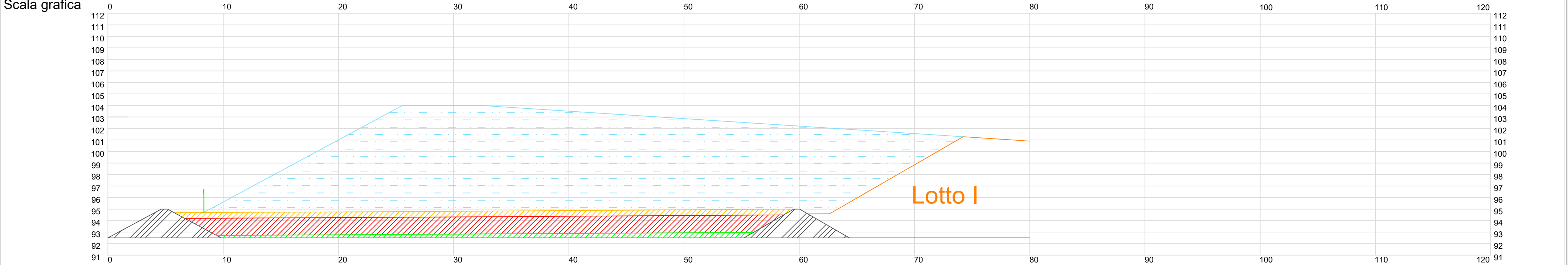
SEZIONE A-A'

Scala grafica



SEZIONE B-B'

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

- Dosso in argilla di delimitazione del Lotto IV
- fascia alla quota di intestazione 92,5m s.l.m.

- confine AIA
- limite scarica (coincide con piede ricoprimento finale)
- limite esterno rifiuti
- limite interno dei rifiuti del Lotto IV
- interfaccia (in sommità) con Lotto III (a Sud) e Lotto I (a Nord)
- interfaccia (al piede) con Lotto III (a Sud) e Lotto I (a Nord)

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

<div>SILPDUE s.r.l.</div>				<div>AB Green s.r.l.</div>		<div>CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA</div> <div>DISCARICA PER PIETRISCO FERROVIARIO CONTENENTE AMIANTO</div>	
<div>I.S.A.F.</div> <div>Via Paleocapa 19/2 - 17100 Savona</div> <div>TEL. 019-806914 FAX 019-802027</div> <div>E-mail: isaf@isafsrl.it</div>						<div><div>GE</div><div>Geotechnical Engineering</div></div> <div>Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino</div> <div>TEL. 011-19715336</div> <div>E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com</div>	
<div>Titolo Tavola:</div> <div>ABBANCAMENTO RIFIUTI LOTTO V - SEZIONI</div>						<div>Tavola n.</div> <div>34</div>	<div>REVISIONI</div> <div>N. Data Motivo</div> <div>1 31/03/2025 EMISSIONE</div>
<div>Disegnatore:</div> <div>FP</div>		<div>Scala:</div> <div>grafica</div>	<div>N. Doc.:</div> <div>A23-008/T35</div>	<div>Nome file:</div> <div>T35.dwg</div>	<div>Formato:</div> <div>A2</div>		