



- confine AIA
- perimetro area scarica
- dosso di contenimento acque di ruscellamento impermeabilizzato con geomembrana
- tubo cieco $\Phi 500$
- tubo cieco $\Phi 500$ attraversante il dosso di delimitazione lotto
- tubi passanti $\Phi 500$
- vasca percolato

NOTA: il dosso impermeabilizzato in sommità, all'interfaccia tra Lotto IV e Lotto VI, servirà ad impedire che, durante la coltivazione del Lotto VI, acque ruscellanti potenzialmente entrate in contatto con i rifiuti del Lotto VI (da zone a quota maggiore) raggiungano i terreni posti al di sopra del capping del Lotto IV (in zone poste a quota inferiore) e poi confluiscono nella rete delle acque bianche. Il dosso è previsto unicamente dove le pendenze e le quote sono tali da rendere possibile tale situazione.

SILPDUE s.r.l.		AB Green s.r.l.		CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA					
				DISCARICA PER PIETRISCO FERROVIARIO CONTENENTE AMIANTO					
I.S.A.F.				GE Geotechnical Engineering					
Via Paleocapa 19/2 - 17100 Savona TEL. 019-806914 FAX 019-802027 E-mail: isaf@isafsr.it				Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715336 E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com					
Titolo Tavola: LINEA E RACCOLTA PERCOLATO LOTTO VI - PLANIMETRIA				Tavola n. <div>67</div>		REVISIONI			
Disegnatore: FP				Scala: 1 : 1.000		N. Data Motivo 1 31/03/2025 EMISSIONE			
N. Doc.: A23-008/T68		Nome file: T68.dwg		Formato: A1					