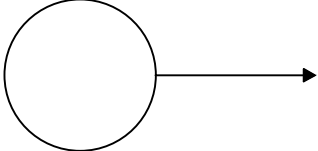
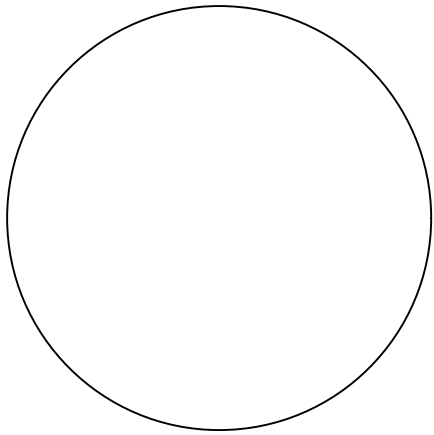




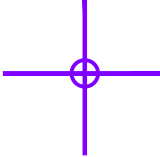


SEZIONI TUBAZIONI	
Linea di rilancio acque di prima pioggia a stazione di sollevamento	 Ø 110 mm PEAD
Linea di rilancio acque da bacino idrico a roggia bolla	 Ø 600 mm PEAD

LEGENDA PLANIMETRIA	
	Confine di proprietà
	Linea di rilancio acque di prima pioggia
	Linea di rilancio acque da bacino idrico a Roggia Bolla
	tubazioni scarico a gravità in corpo idrico superficiale Roggia Bolla Ø400
	Scarico in corpo idrico superficiale (Roggia Bolla)

<b>SILPDUE s.r.l.</b>		<b>AB Green s.r.l.</b>		<b>CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA</b>  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@isafsrl.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>PLANIMETRIA LINEE DI RILANCIO ACQUE METEORICHE</b>				Tavola n. <b>75</b>	<b>REVISIONI</b>
				N.	Data    Motivo
				1	31/03/2025 EMISSIONE
Disegnatore: ICA	Scala: 1:1000	N. Doc.: A23-008/T76	Nome file: T76.dwg	Formato: A1	