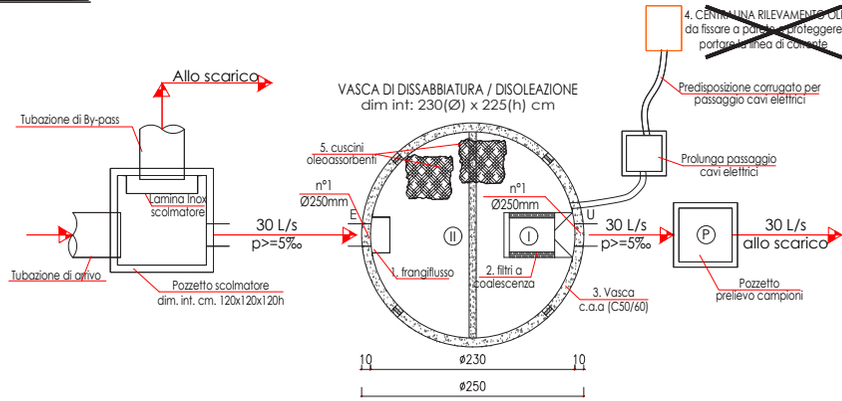
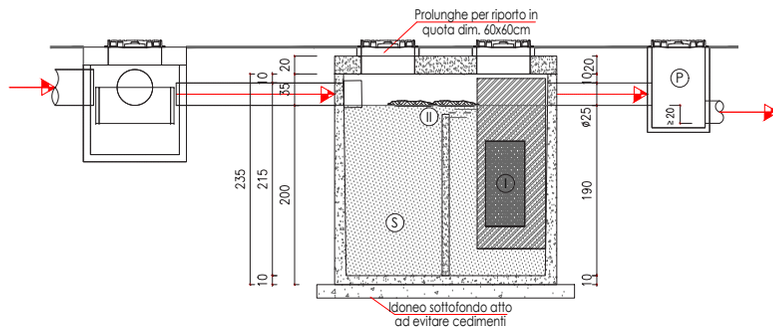


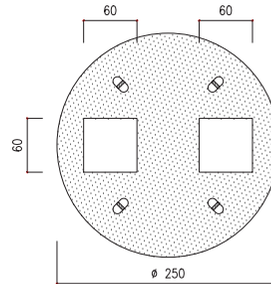
PIANTA:



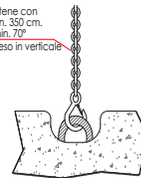
SEZIONE:



Pianta coperchio:



Utilizzare catene con lunghezza min. 350 cm. angolo min. 70° per trasmettere peso in verticale



COMUNE DI SALGAREDA
Via Roma, 111 - 31040 Salgareda TV
www.comune.salgareda.tv.it



RELAZIONE DI INVARIANZA IDRAULICA PER IL PROGETTO DI REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CARD NEL COMUNE DI SALGAREDA (TV)

ALLEGATO	03	TITOLO	Particolari Impianto di trattamento in continuo 30 l/s		
SCALA	1:40	DATA	20/11/2023		
IL PROGETTISTA	 Ing. Andrea de Götzen Via A. Diaz, 27 30026 Portogruaro (VE) Mail: studio@degoetzeningegneria.it P.E.C.: andrea.degotzen@ingpec.eu		COMMITTENTE: SAVNO s.r.l. Via Magg. G. Piovesana 158/B, 31015 - Conegliano (TV) PROPRIETA': Società Agricola Agribonotto s.s. Via Opus 5, 31040 - Salgareda (TV) PROMISSARIO ACQUIRENTE: Comune di Salgareda (TV) Via Roma 111, 31040 - Salgareda (TV)		
REV.N.	DATA	MOTIVO DELL'EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	
00	26/06/2023	Prima emissione	ADG	ADG	
01	20/11/2023	Integrazioni AdB e Provincia di TV	ADG	ADG	