

PLANIMETRIA RETE DI CAPTAZIONE VECCHIA DISCARICA

- LEGENDA**  
**VECCHIA DISCARICA**  
 ■ NUOVI POZZI DI SOLLEVAMENTO PERCOLATO  
 ○ RAGGIO DI CALCOLO 55m  
 - - - NUOVE TRINCEE DRENANTI PERCOLATO  
 - - - COLLETORE SCARICO PERCOLATO  
 - - - COLLETORE PERCOLATO  
 ● n° 2 SERBATOI RACCOLTA PERCOLATO 30mc cad

**ALISEA**  
LA CITTÀ SOSTINEVA

ALISEA spa




CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA      COMUNE DI JESOLO

Opere di messa in sicurezza, completamento, riprofilatura e compensazione ambientale della discarica di Piave Nuovo a Jesolo

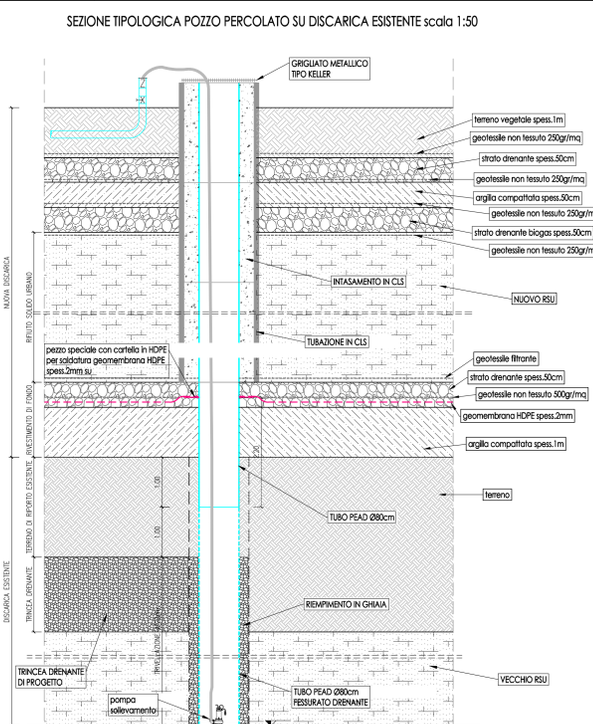
**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE **Dott. Ing. Samuele Colombo**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia n. 3012

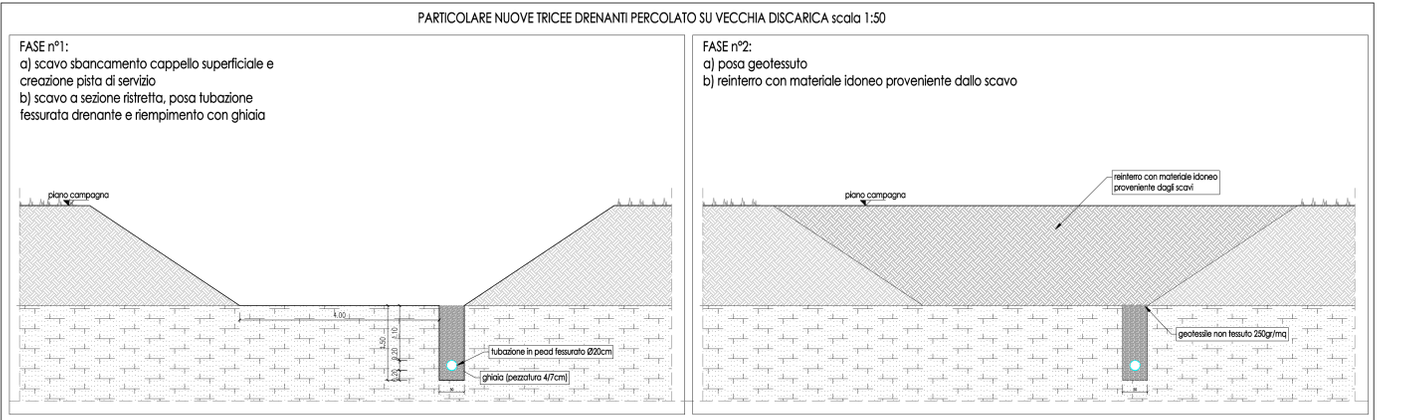
**Service Tecnico**  
**Insula**

**VERTAS**  
VERTAS S.p.A.  
Sede Sociale: 48010 - 30135 Venezia (VE)  
www.vertas.it

Tav.	04			Il Legale Rappresentante della Ditta Proponente		
	PLANIMETRIA RETE DI CAPTAZIONE VECCHIA DISCARICA: PLANIMETRIA E SEZIONE TRINCEA					
	Scala 1 : 1500-50					
01	NOVEMBRE 2018	INTEGRAZIONI	A.P.	S.C.	S.C.	
00	GENNAIO 2018	EMISSIONE	G.V.	L.B.	S.C.	
REVISIONE	DATA	MOTIVO	ESABUO	CONTROLLATO	APPROVATO	



SEZIONE TIPOLOGICA POZZO PERCOLATO SU DISCARICA ESISTENTE scala 1:50



PARTICOLARE NUOVE TRINCEE DRENANTI PERCOLATO SU VECCHIA DISCARICA scala 1:50

**FASE n°1:**  
 a) scavo sbancamento cappello superficiale e creazione pista di servizio  
 b) scavo a sezione ristretta, posa tubazione fessurata drenante e riempimento con ghiaia

**FASE n°2:**  
 a) posa geotessuto  
 b) rinfilato con materiale idoneo proveniente dagli scavi