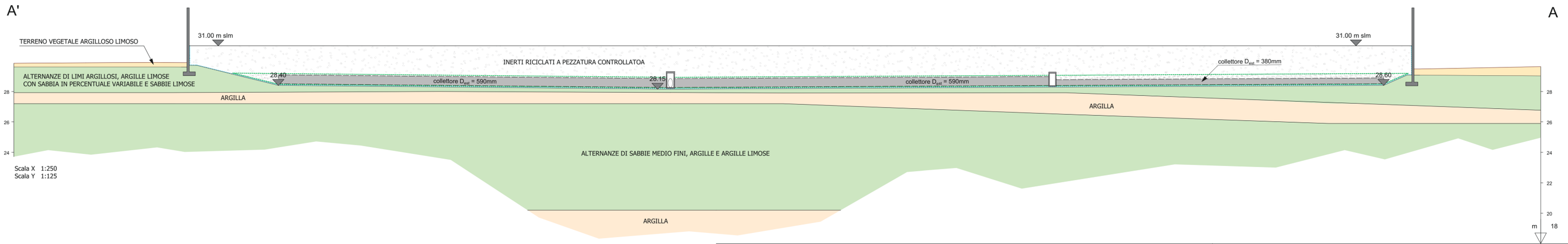


- LEGENDA**
- Geomembrana in HDPE
 - Geotessuto
 - Inerti riciclati a pezzatura controllata
 - Ghiaia o inerti riciclati a pezzatura < 30mm



F.lli FAVA s.n.c.
Sede Legale: Strada di Bisortole n.3 - 36100 Vicenza (VI)

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI
da realizzarsi in
Comune di Torri di Quartesolo
Provincia di Vicenza

Allegati all'Elaborato 1
Allegato 1C

Tavola 1C: Sezioni trasversali dell'impianto, con indicazione delle impermeabilizzazioni superficiali e sub-superficiali e dei sistemi di captazione e sollevamento delle acque meteoriche

Scala: indicata	U.M.	File	Data: Febbraio 2018
 Studio ingegneria ambientale ing. Marco Selmo Via dei laghi, n.34 - 36100 VICENZA Mob: 347.0165744 email: marcoselmo@gmail.com		Dott. Ing. Marco Selmo Iscritto al n. 2530 della Sez. A dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza [firmato digitalmente]	

01	0	28/02/2018	Prima emissione	M.S.	M.S.	M.S.
Edizione	Redazione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato