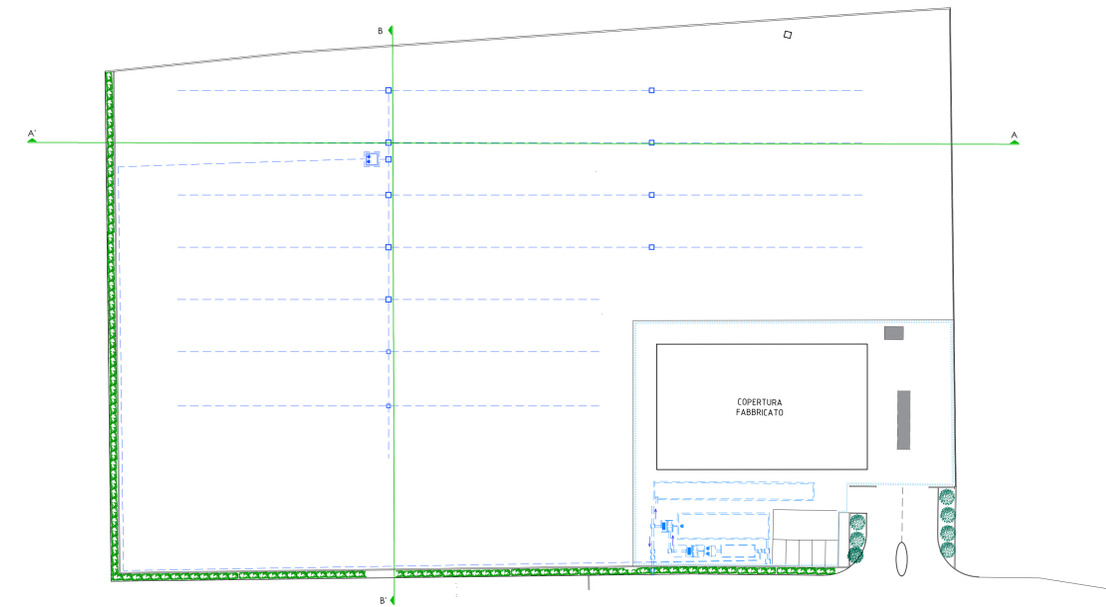
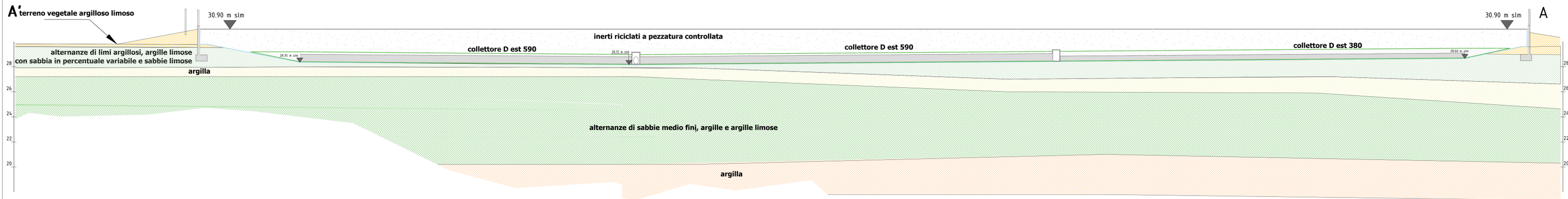


scala X 1:300
scala Y 1:200



- LEGENDA:**
- GEOMBRANA IN HDPE
 - GEOTESSUTO
 - INERTI RICICLATI A PEZZATURA CONTROLLATA
 - GHISA O INERTI RICICLATI A PEZZATURA < 30 mm



scala X 1:300
scala Y 1:200

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

PROGETTO DEFINITIVO

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

Allegati all'Elaborato 1
Allegato 1C

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

Scala: 1:250	U.M.	File	Data: Novembre 2018
--------------	------	------	---------------------

Studio Ingegneria Ambientale Ing. Marco Selmo Via dei Laghi, n.34 - 36100 VICENZA Tel: 3617085744 email: marcoselmo@gmail.com	Dott. Ing. Marco Selmo Iscritto al n. 2709 della Sez. A dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza (firmato digitalmente)
---	--

02	0	16/11/2018	Seconda emissione	M.S.	M.S.	M.S.
Edizione	Redazione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato