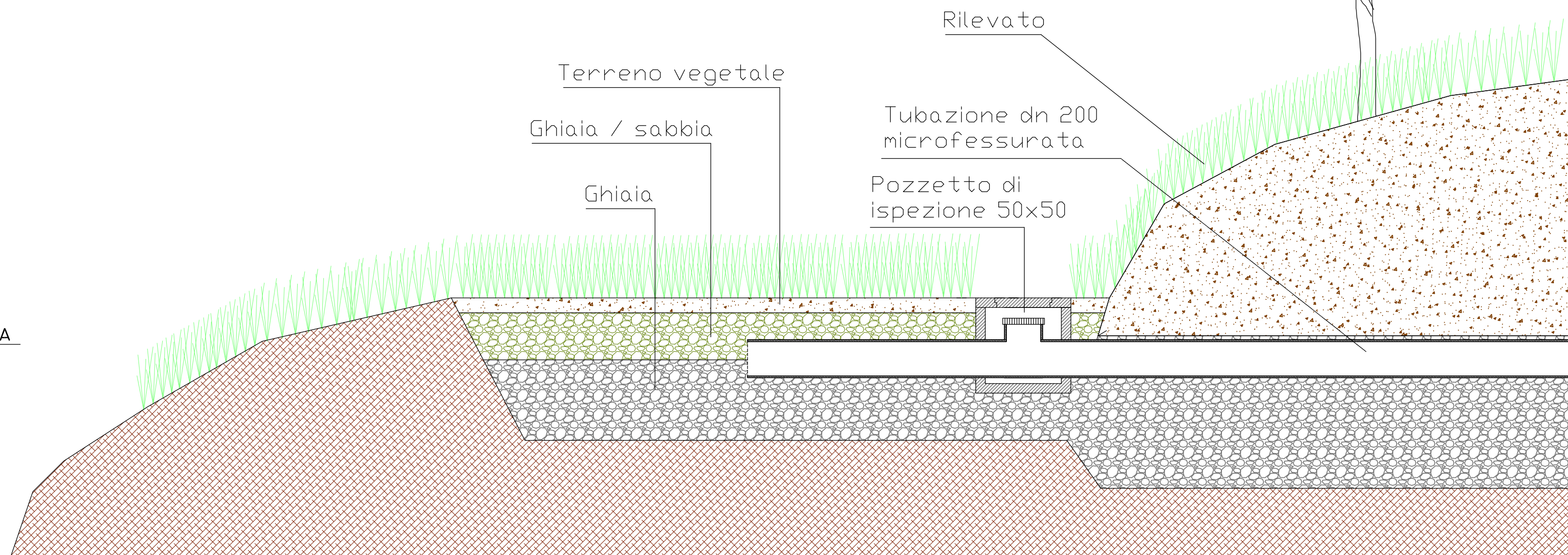
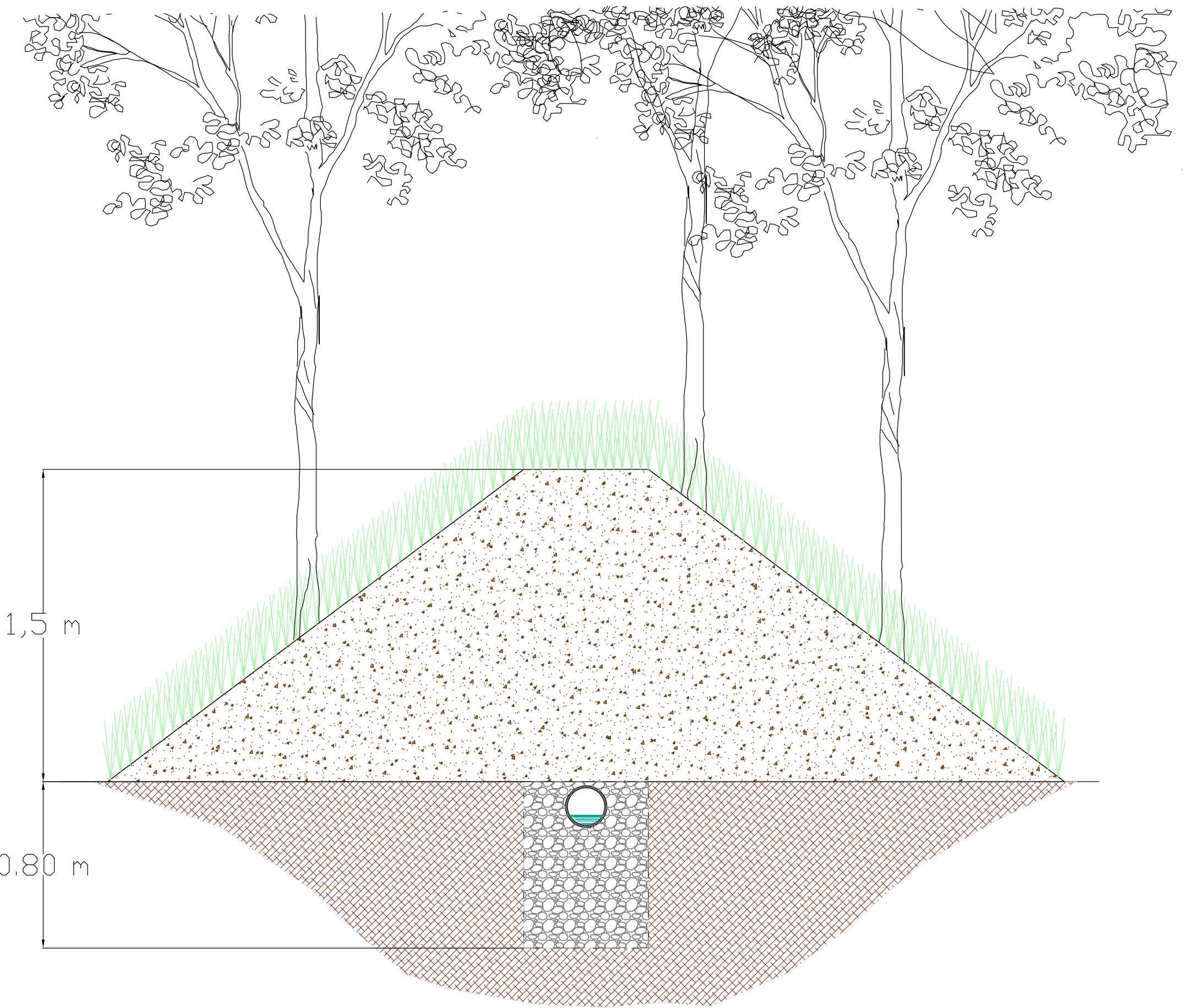
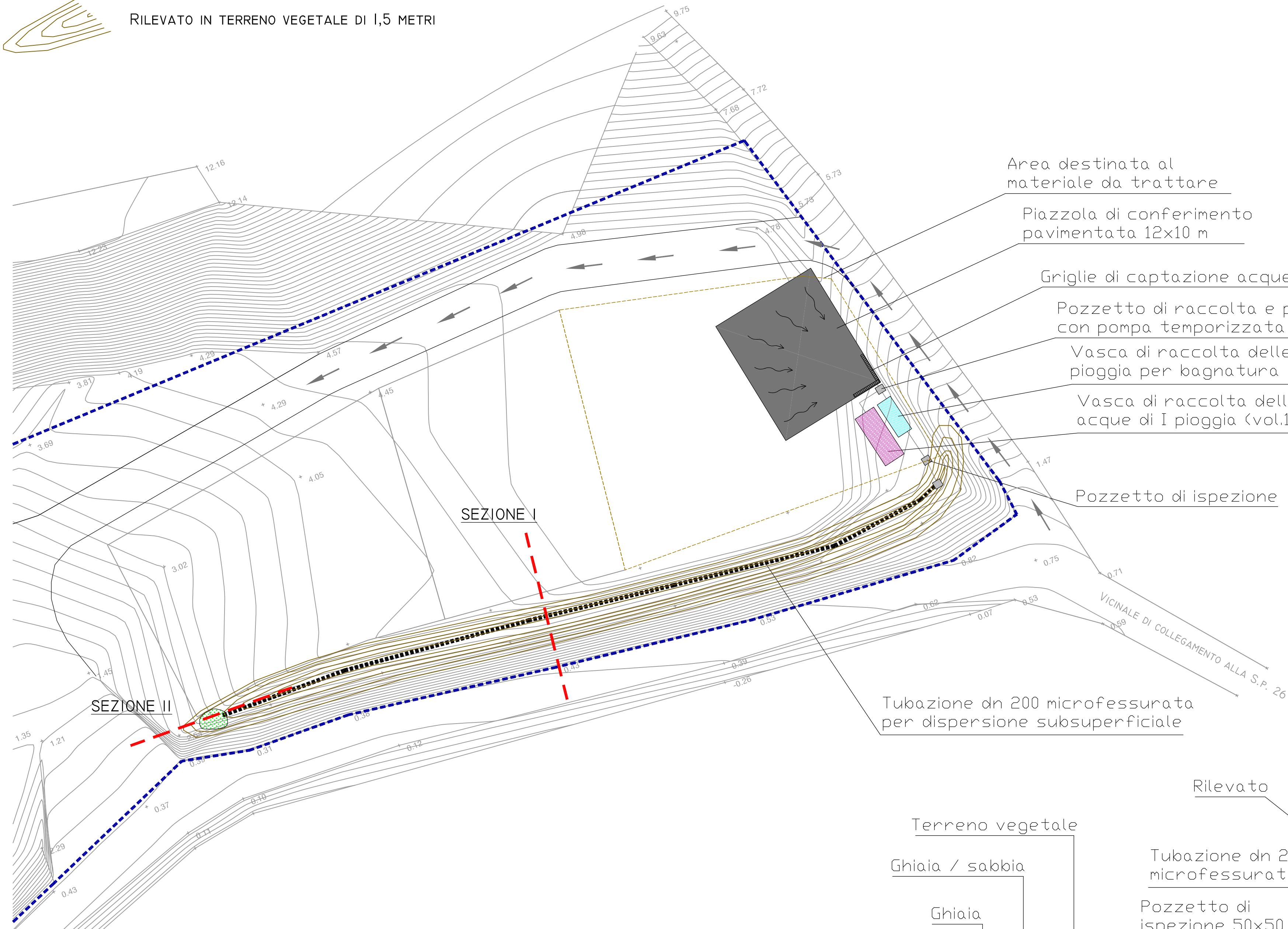


INTERVENTI DI PROGETTO (GESTIONE ACQUE DILAVAMENTO) SCALA 1:250:

- AREA ININTERESSATA DALL'ATTIVITÀ
- VIABILITÀ MEZZI
- DEFLUSSO PER PENDENZA SU PIAZZOLA DI CONFERIMENTO
- CONDOTTA DN 200 MICROFESSURATA
- BACINO TERMINALE DI RACCOLTA E POZZETTO DI ISPEZIONE
- RILEVATO IN TERRENO VEGETALE DI 1,5 METRI

SEZIONE I: RILEVATO E CONDOTTA DI ASSORBIMENTO SUB SUPERFICIALE  
SCALA 1:20:

- TERRENO AUTOCTONO
- GHIAIA DRENANTE
- TERRENO VEGETALE DI RIPOSTO (TERRAPIENO)
- TUBO MICROFESSURATO DN 200



SEZIONE II: BACINO TERMINALE DI RACCOLTA E POZZETTO DI ISPEZIONE - SCALA 1:20

00	15/04/2008	EMESSO	Dott. Cuzzolin L.	Ing. Tona M.	Ing. Tona M.
Revisione	Data	Oggetto modifiche	Eseguito	Verificato	Approvato
 <b>MASTERGROUP</b> Ingegneria e Servizi 31015 Coreglione (TV) - Viale Carducci, 27 Tel. 0438.35157 Fax 0438.22666 E-mail: ingegneria@mgnet.it AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV = UNI EN ISO 9001/2000 =					
Comune:	Cavaso del Tomba	Provincia:	Treviso	Regione:	Veneto
Pratica N.:	6254/08	Titolo:	Rossetto Luciano Realizzazione impianto recupero di rifiuti inerti ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 INTEGRAZIONI		
Settore:	Ambiente	Committente: <b>Rossetto Luciano - scavi e movimenti terra</b> Via Castelcies			
Documento N.:	All.3b	File N. e tipo:	6254 All.3b.dwg	Descrizione documento: LAY OUT IMPIANTO Interventi di progetto - gestione acque	
Composto da n. fogli:	1	Scala e u.m.:	1:250	Foglio N. 1	
Ai sensi degli artt. 2043 - 2048 - 2049 c.c. e degli artt. 622 - 623 c.p. è vietata la riproduzione e l'uso del presente elaborato senza la nostra autorizzazione scritta.					