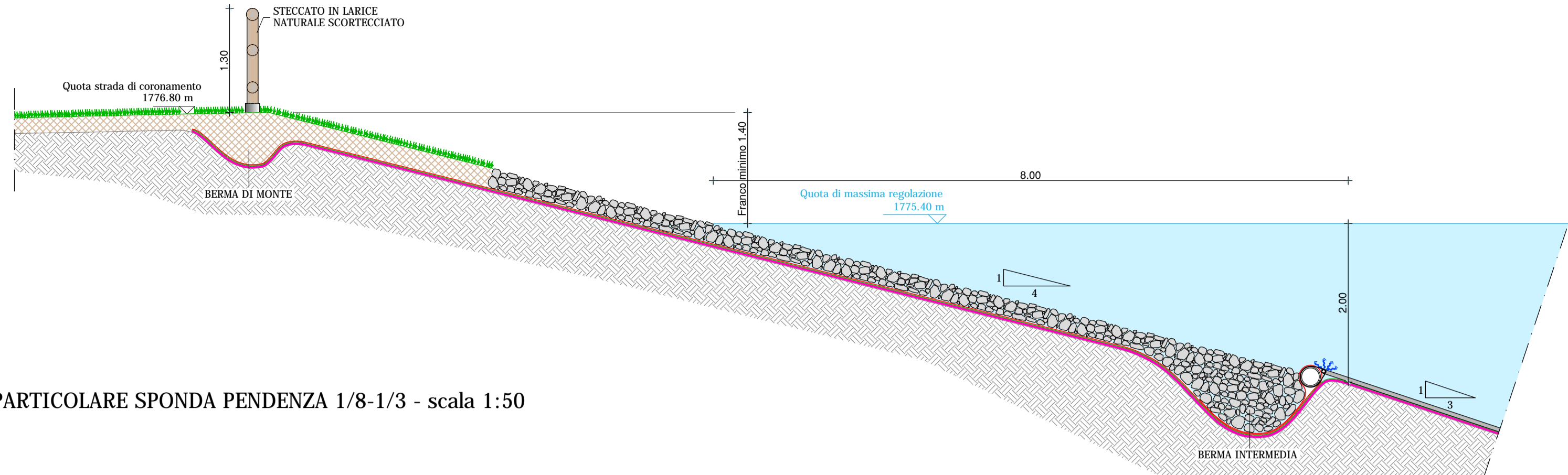
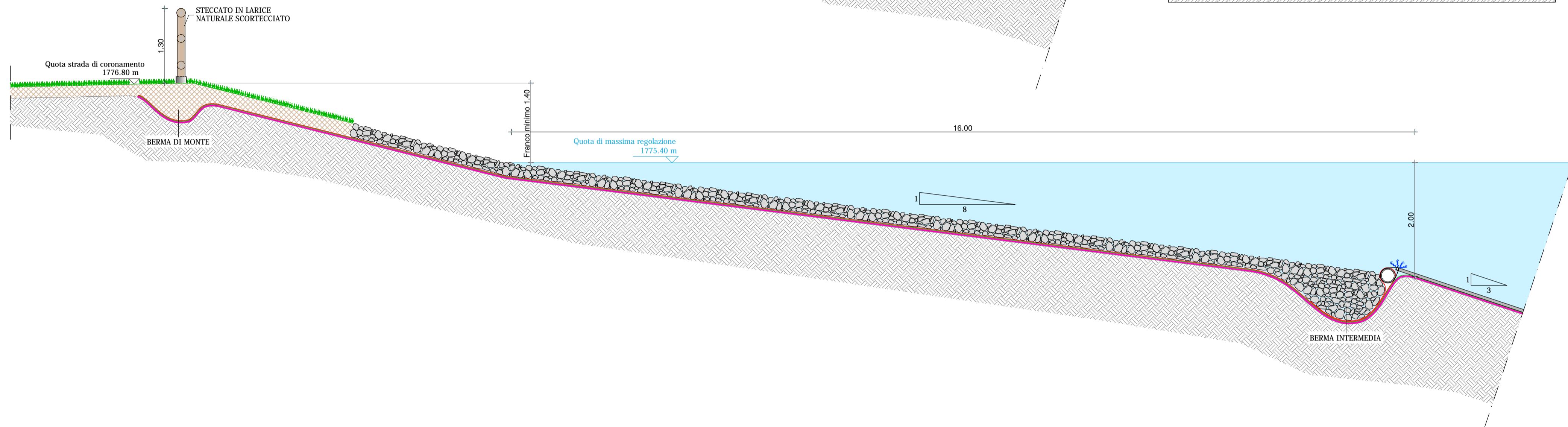


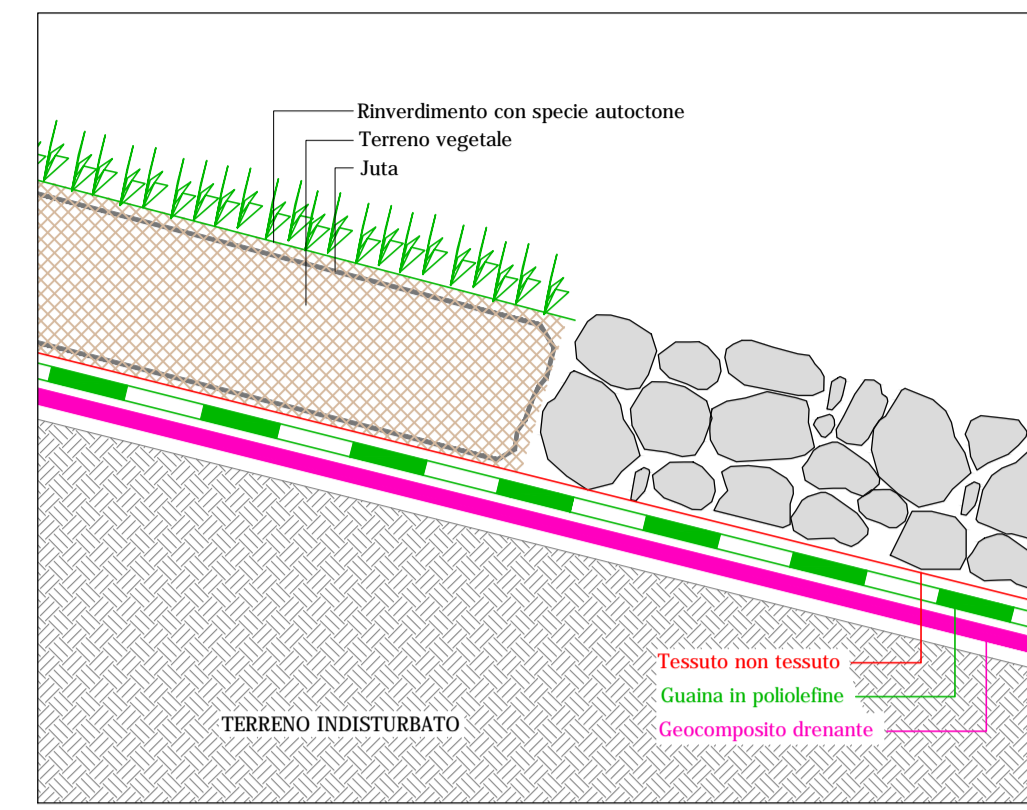
PARTICOLARE SPONDA PENDENZA 1/4-1/3 - scala 1:50



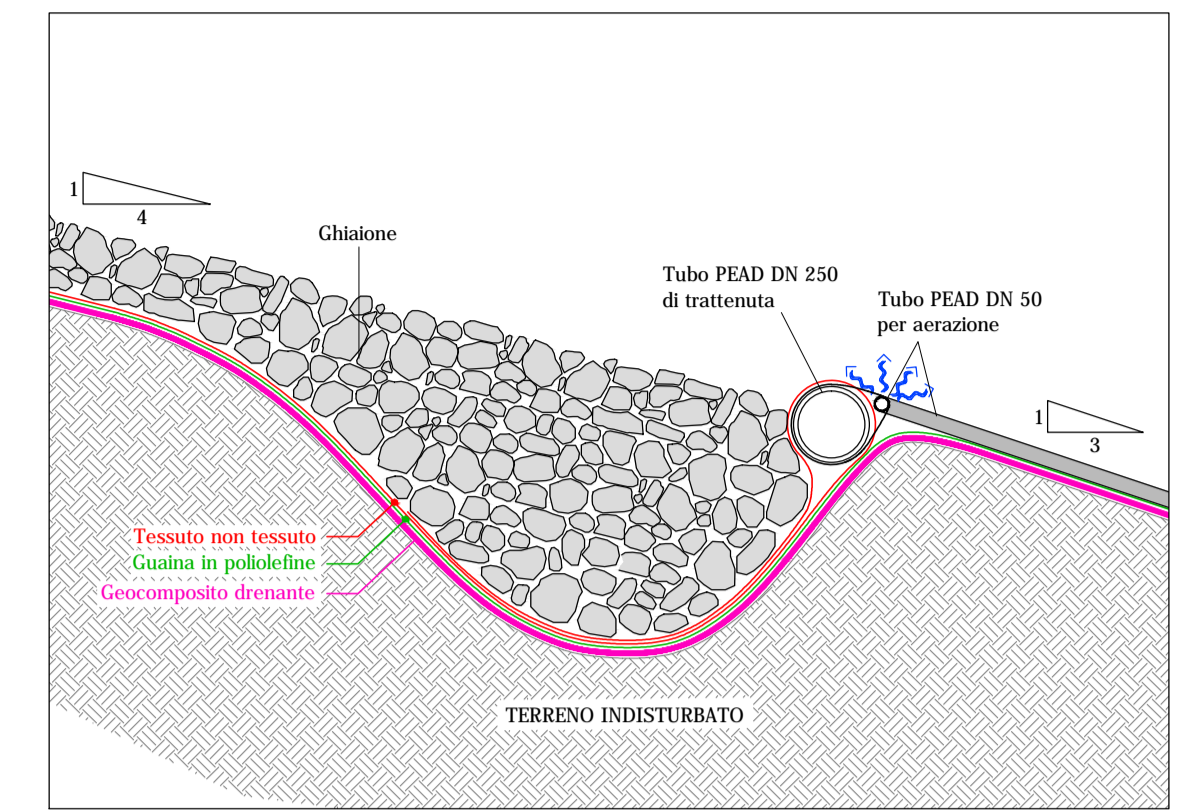
PARTICOLARE SPONDA PENDENZA 1/8-1/3 - scala 1:50



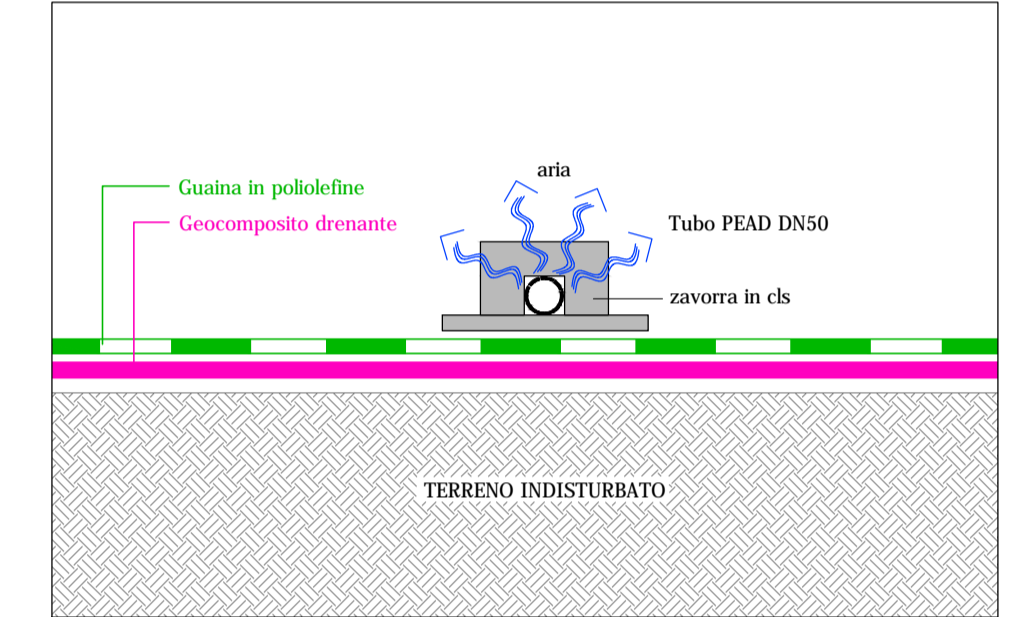
PARTICOLARE IMPERMEABILIZZAZIONE - scala 1:10



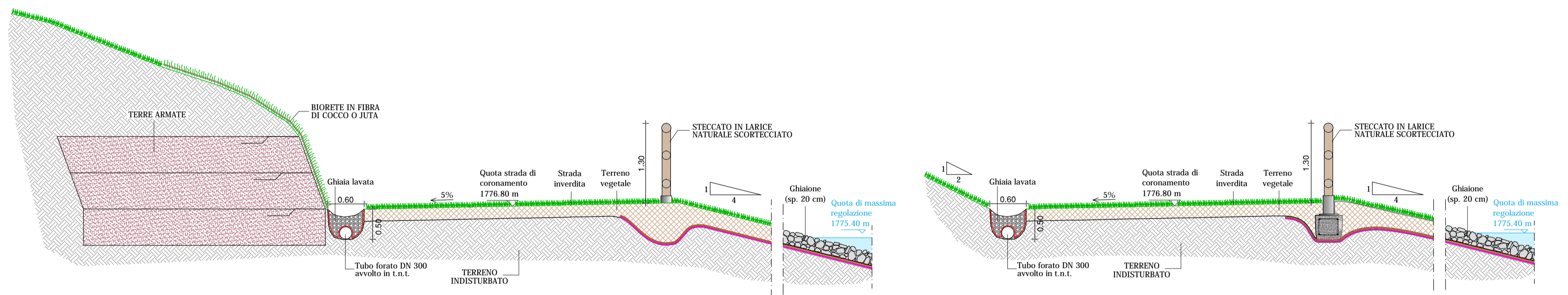
PARTICOLARE BERMA INTERMEDIA - scala 1:25



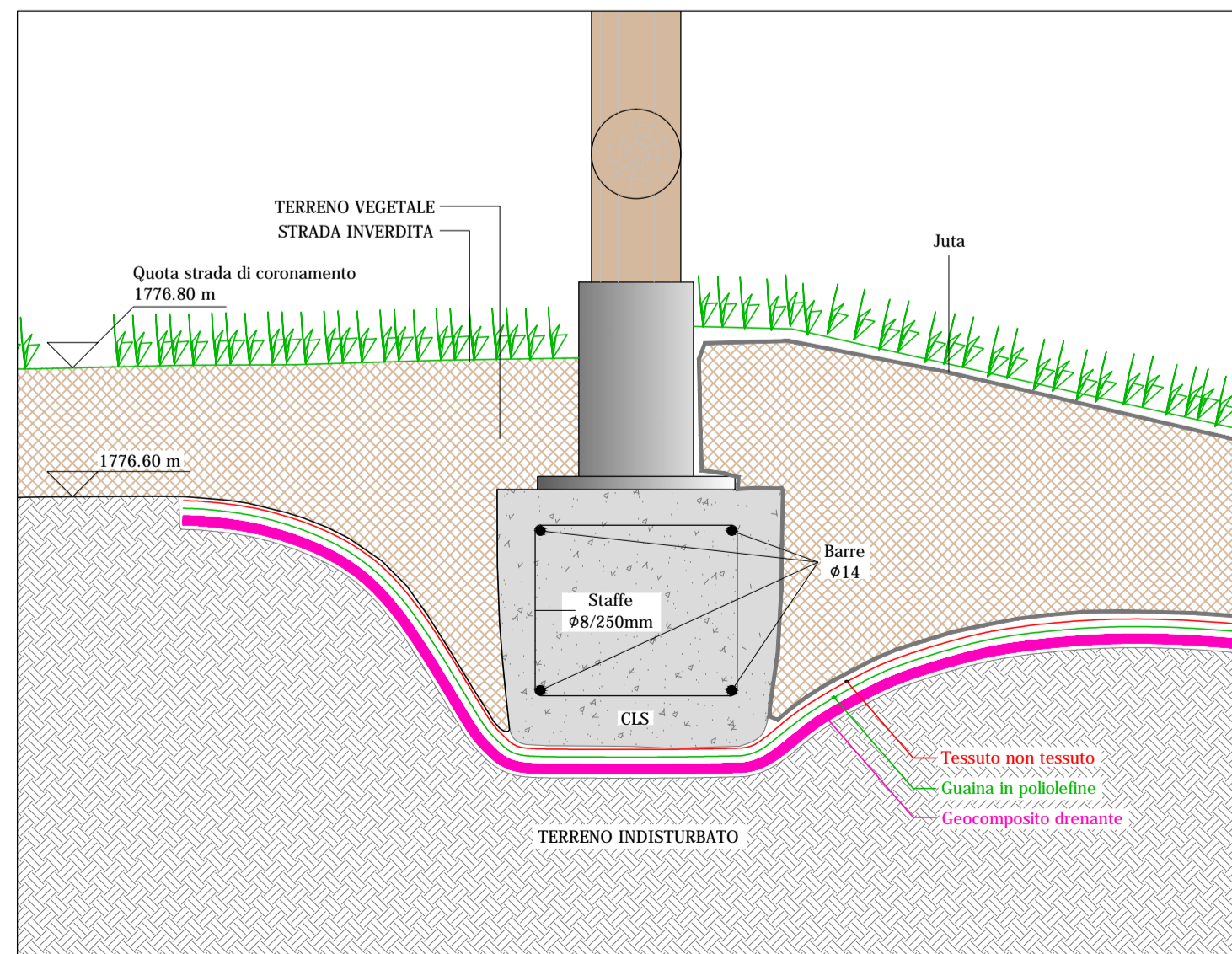
PARTICOLARE TUBO AERAZIONE FONDO LAGO scala 1:10



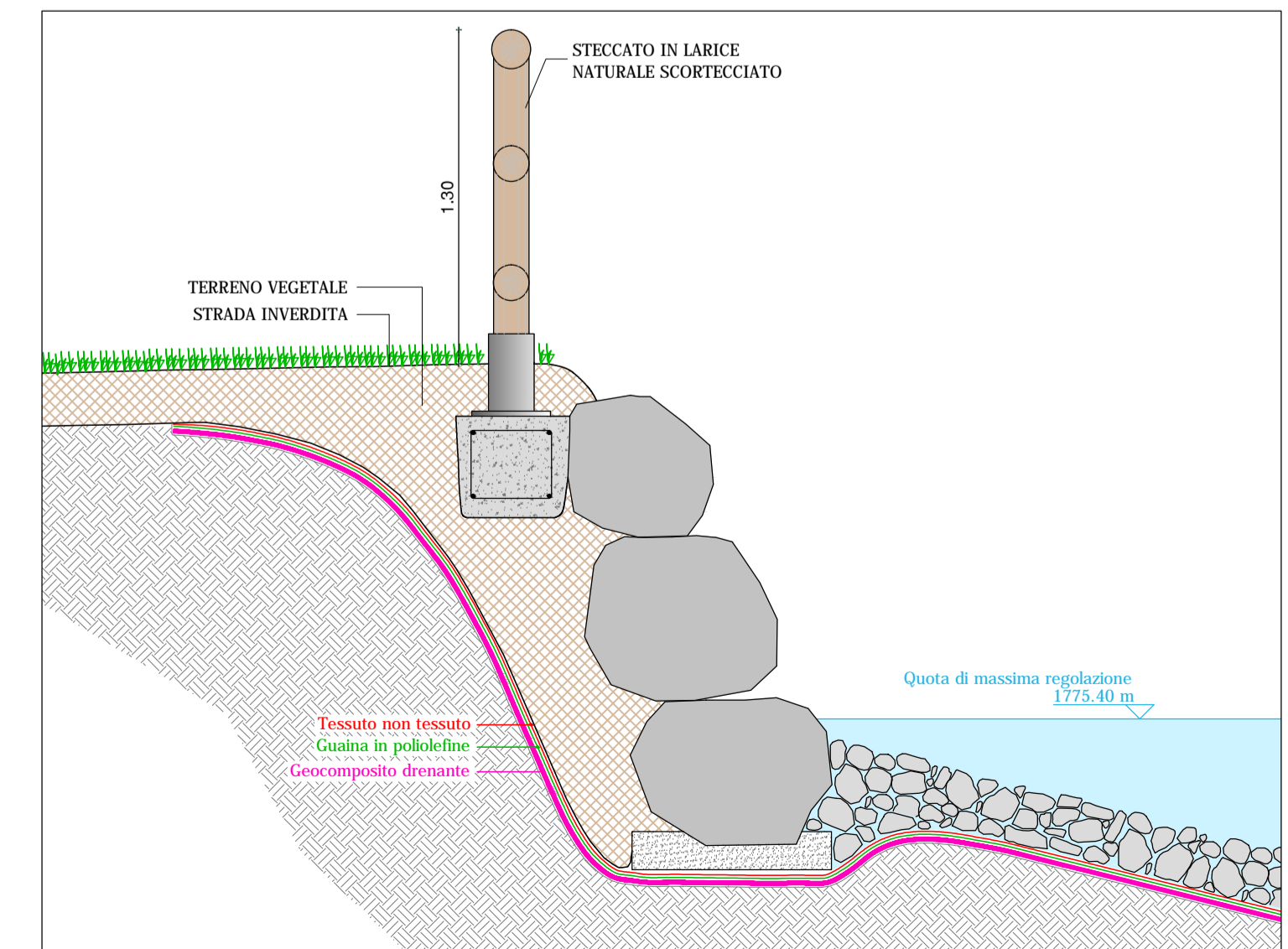
PARTICOLARI STRADA DI CORONAMENTO - scala 1:50



PARTICOLARE PLINTO STECCATO - scala 1:10



PARTICOLARE SCOGLIERA ARGINALE - scala 1:25



PROALPE
INTEGRATED ENGINEERING DESIGN

REALIZZAZIONE DI UN INVASO A CIELO APERTO PER LO STOCCAGGIO D'ACQUA AD USO INNEVAMENTO PROGRAMMATO LOCALITA' MONTAGNOLI

Oggetto: PARTICOLARI SISTEMA DI IMPERMEABILIZZAZIONE E STRADA DI CORONAMENTO		Categoria: PROGETTO DEFINITIVO			
Committente o legale rappresentante: FUNIVIE MADONNA DI CAMPIGLIO S.p.a. Via Presanella n°12 - 38086 (TN) - Madonna di Campiglio		Commessa n. 15/2011	Data 07/13		
Progettisti: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. IVAN VERONESI ISCRIZIONE ALBO N° 2140 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. GIORDANO FARINA ISCRIZIONE ALBO N° 2021		Rev. 01	Scala varia		
STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA di ing. Giordano Farina e ing. Ivan Veronesi via della Cervara, 6 - 38121 Trento tel. 0461-26.12.02 fax. 0461-26.62.90 e-mail. info@proalpe.it		Tavola D.D.15			
Rev.	Data	Emesso per:	Disegnato	Controllato	Approvato
00	07/12	Autorizzazioni	ing. I. Veronesi - G. Farina	ing. I. Veronesi - G. Farina	ing. I. Veronesi - G. Farina
01	07/13	Autorizzazioni	ing. Elisabeth Slomp	ing. I. Veronesi - G. Farina	ing. I. Veronesi - G. Farina

Il presente elaborato è proprietà intellettuale dell'autore. E' vietato utilizzare, copiare, riprodurre tutto o in parte, in qualsiasi forma, testi, disegni, grafici e foto senza l'autorizzazione scritta dello stesso