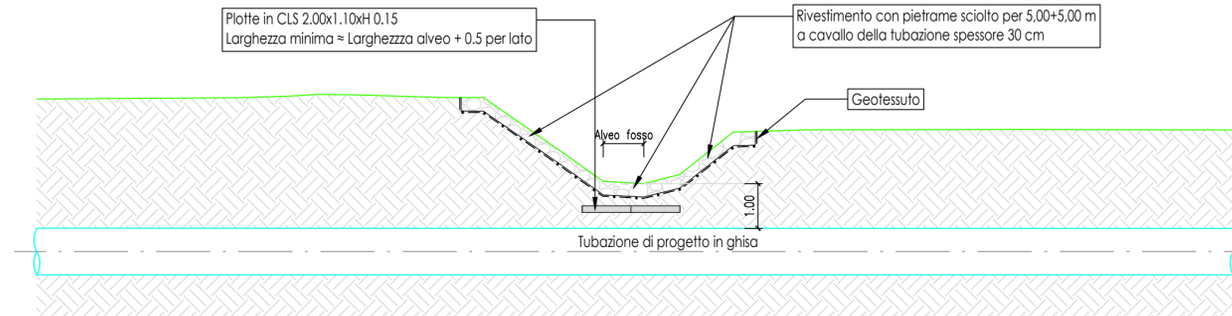
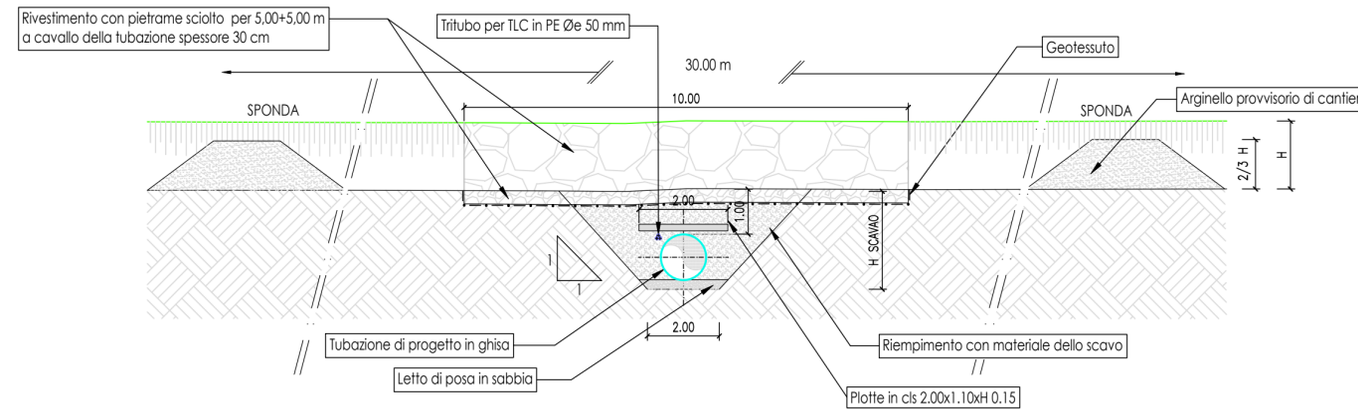


ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE IN LINEA

ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE - PROFILO CONDOTTA DI PROGETTO
Scala 1:100

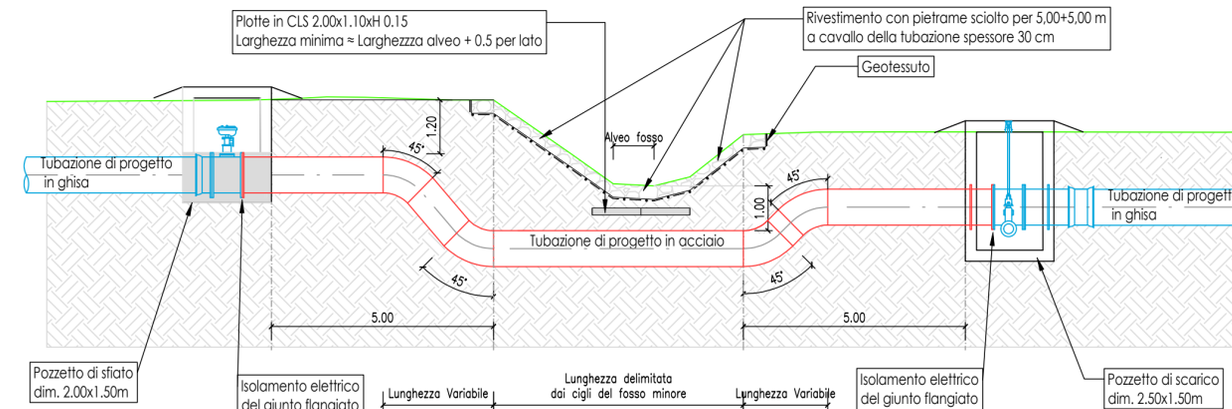


ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE - SEZIONE TRASVERSALE CONDOTTA DI PROGETTO
Scala 1:100

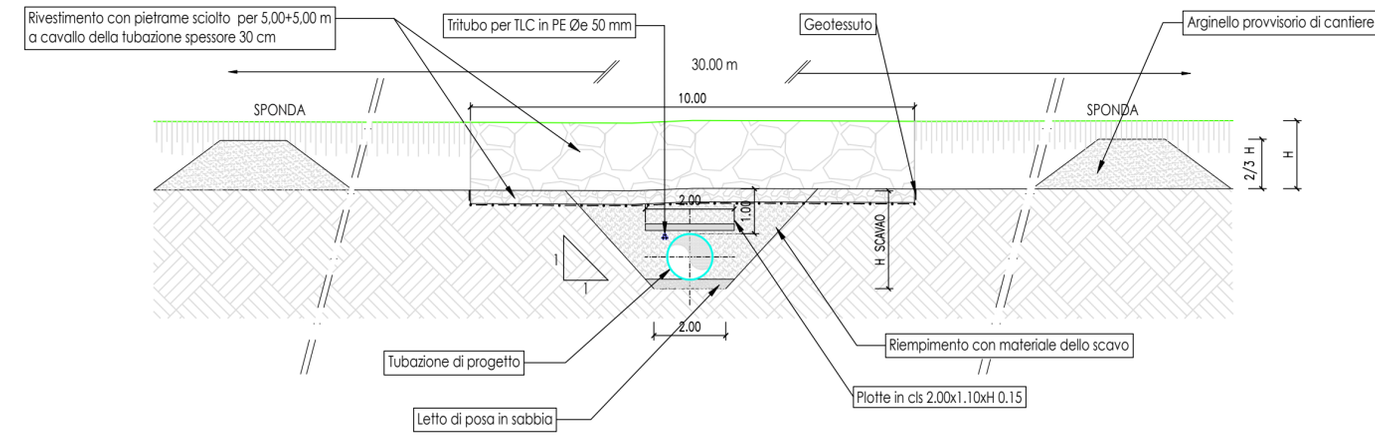


ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE CON SIFONE

ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE - PROFILO CONDOTTA DI PROGETTO
Scala 1:100



ATTRAVERSAMENTO FOSSO MINORE - SEZIONE TRASVERSALE CONDOTTA DI PROGETTO
Scala 1:100



COMMISSARIO DELEGATO

per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile in Conseguenza della Contaminazione da sostanze perfluoro-alchiliche (PFAS)

DCM del 21.03.2018 / OCDPC n. 519 del 28.05.2018



MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (MO.S.A.V.)

INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUORO-ALCHILICHE (PFAS)

ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA
MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNANESE

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott.geol Fabrizio Grosso
CAPOGRUPPO MANDATARIA: HYDRODATA INGEGNERIA DELLA RISORSA IDRICA		
MANDANTI: G&V INGEGNERI ASSOCIATI S.p.A. - Padova	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato	Progettista responsabile elaborato Ing. Giampiero Venturini
F&P S.p.A. - Padova Arch. Iunior Doris Castello	ANDREA FOCHE SATO Incar. Ordine Ingegneri Padova n. 3265	

17 - ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA
17.25 Attraversamento tipo fossi minori

REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE
00	SET. 19	G.VENTURINI	S.SCHIAPPINO	LFRESIA	