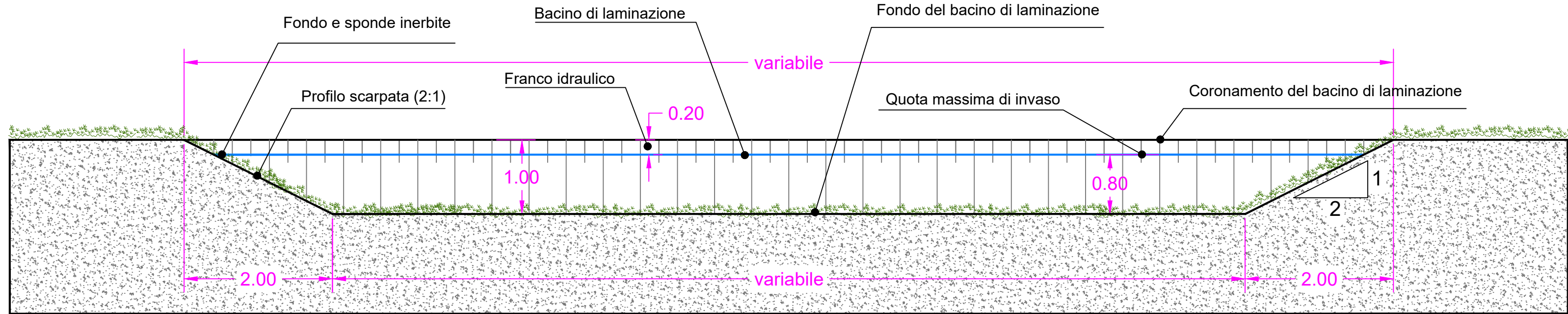
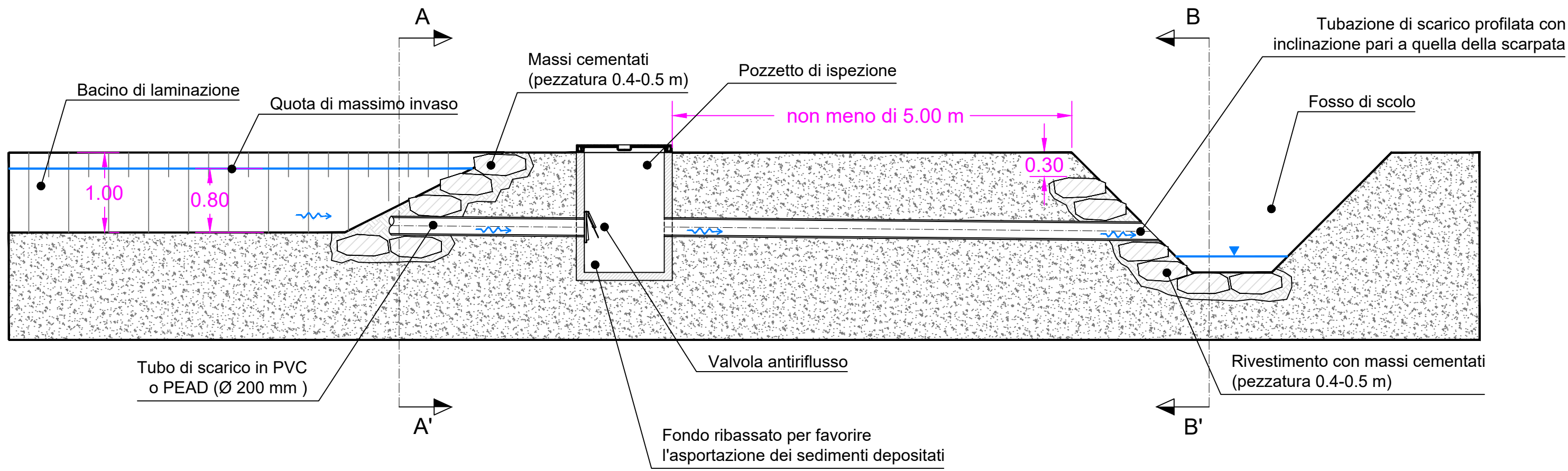


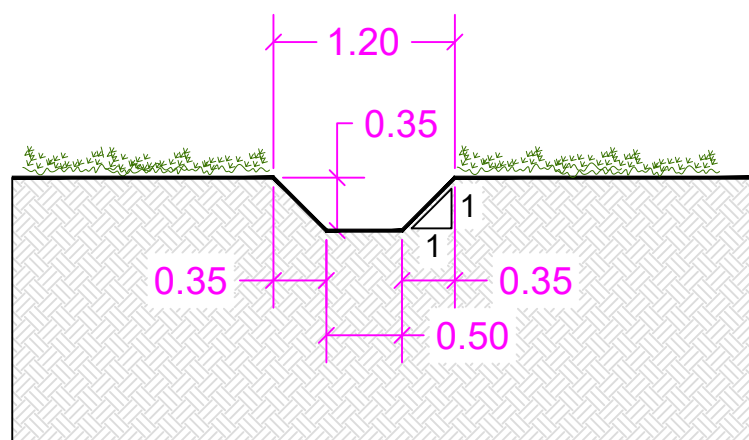
SEZIONE TIPO
BACINO DI LAMINAZIONE



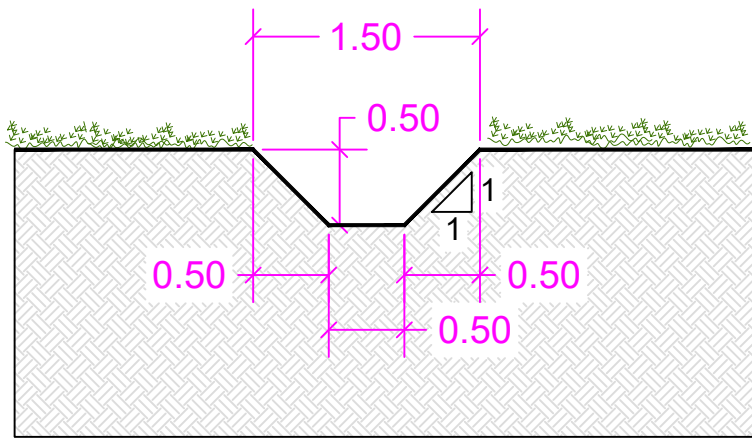
SEZIONE TIPO
TUBO IN USCITA DAL BACINO DI LAMINAZIONE OVEST E SCARICO FINALE
(vista laterale)



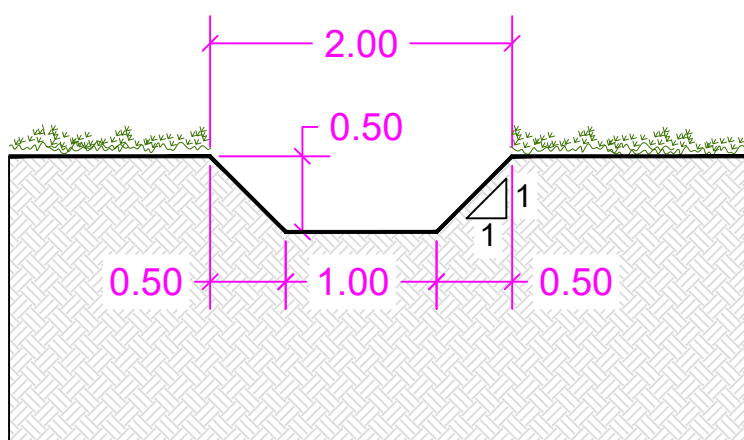
SEZIONE TIPO
FOSSO DI SCOLO TIPO A



SEZIONE TIPO
FOSSO DI SCOLO TIPO B

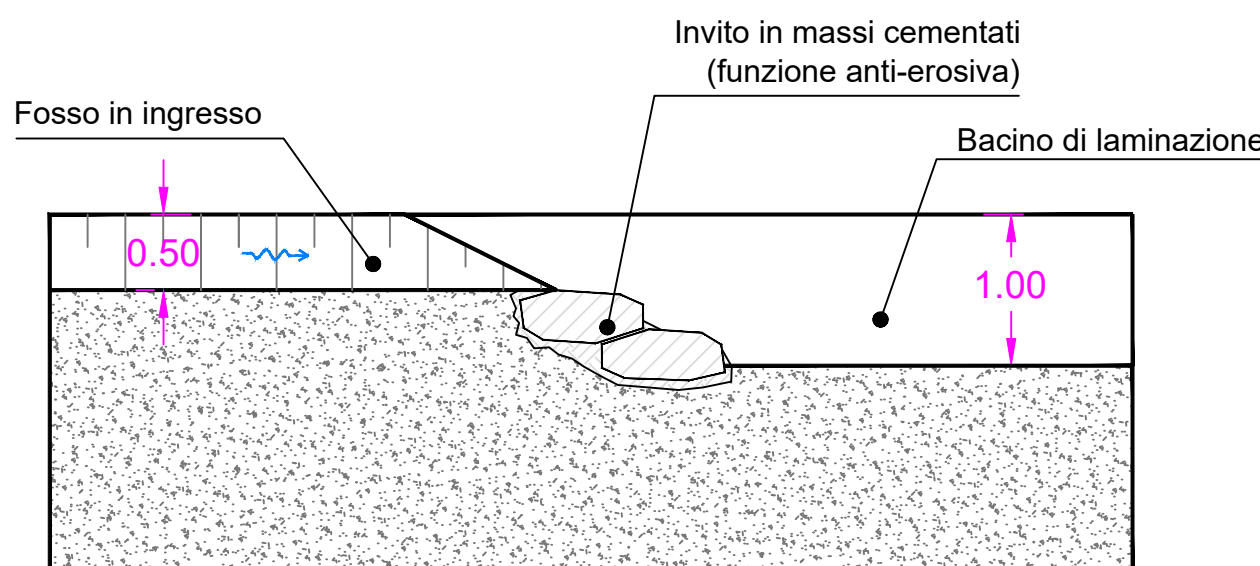


SEZIONE TIPO
FOSSO DI SCOLO TIPO C

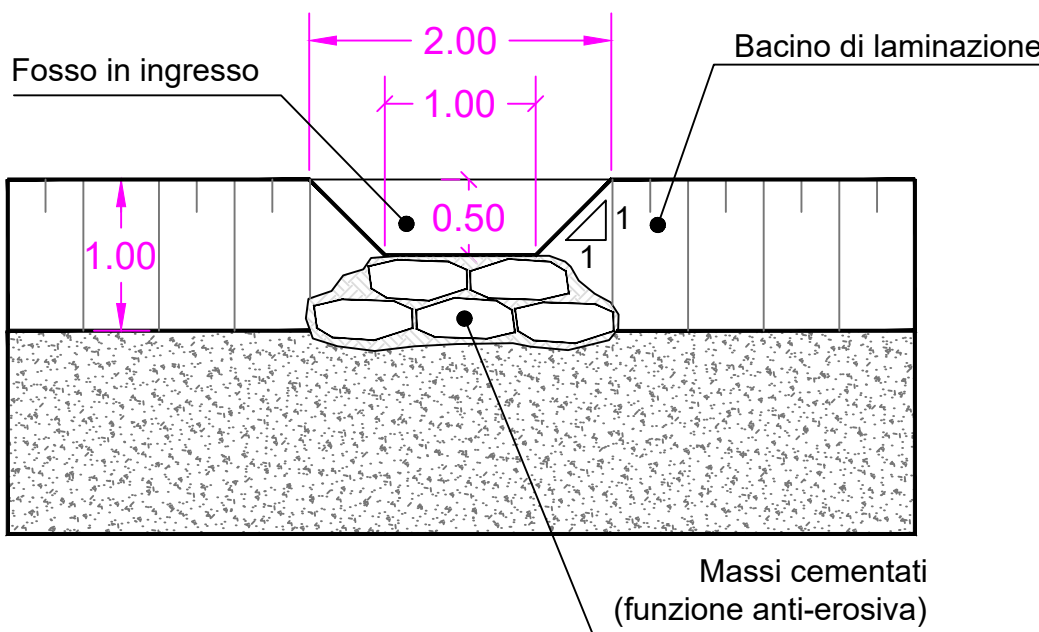


SEZIONE TIPO
FOSSO IN INGRESSO AL BACINO DI LAMINAZIONE

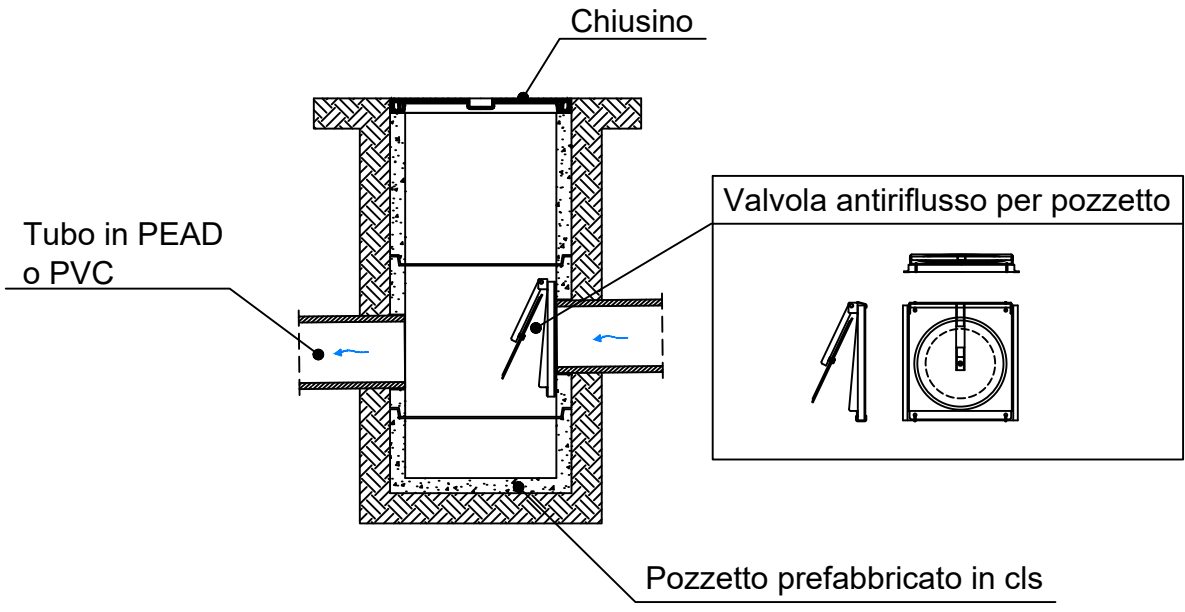
VISTA LATERALE



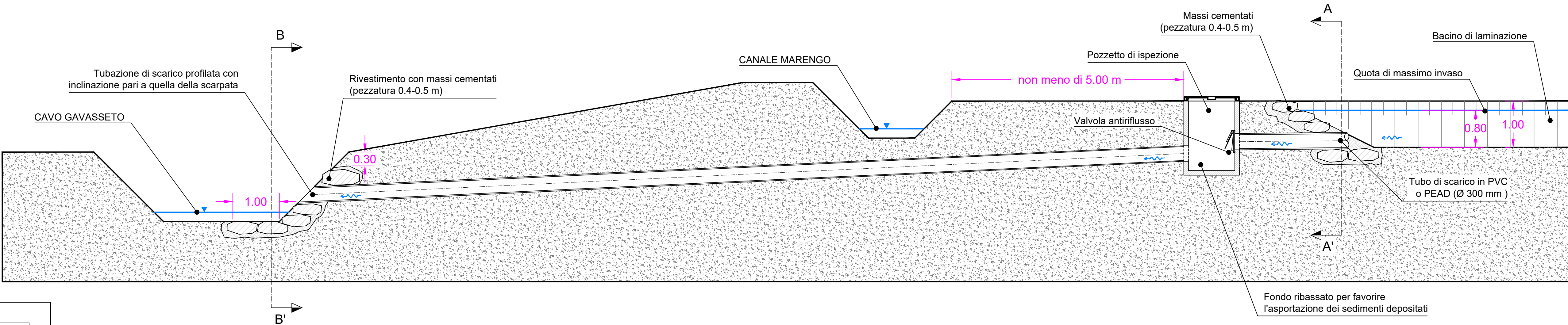
VISTA FRONTALE



SEZIONE TIPO
POZZETTO CON VALVOLA ANTIRIFLUSSO
SCALA 1: 25

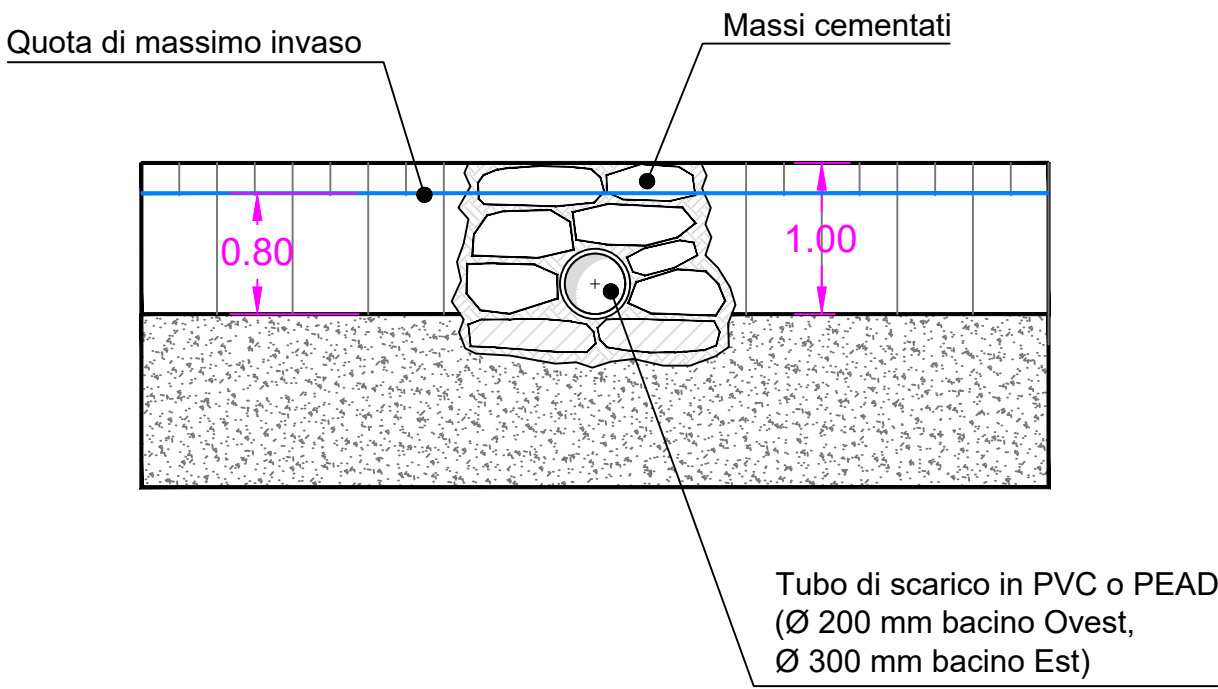


SEZIONE TIPO
TUBO IN USCITA DAL BACINO DI LAMINAZIONE EST E SCARICO FINALE
(vista laterale)

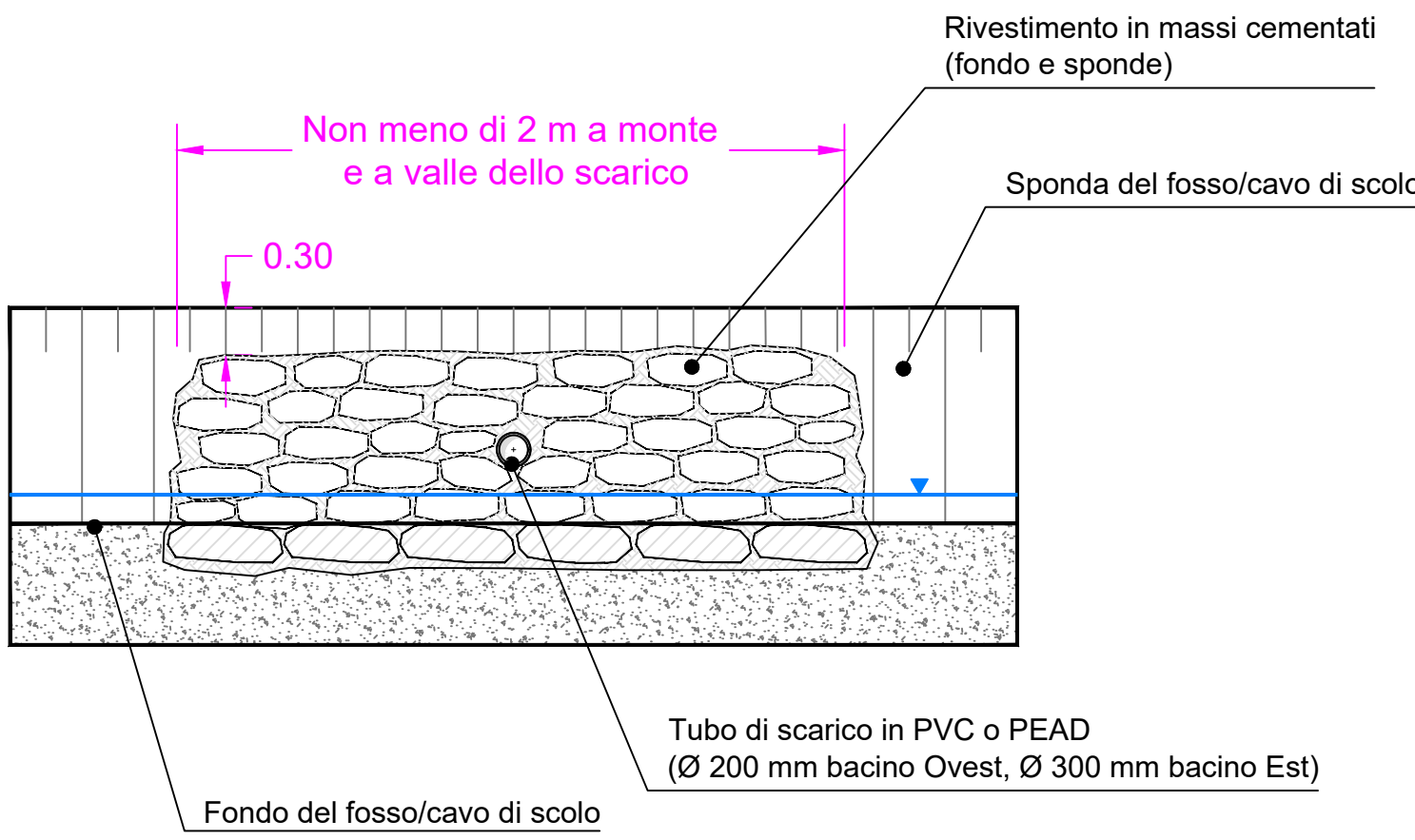


Conveniente:		
ENERGY AQUARIUS SRL Via Arrigo Boldi, 8 - 20121 Milano - Italy pec: energyaquarius@legamail.it		
Progetto definitivo:		
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE ai sensi dell' art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 e del D.M. 52/2015		
Denominazione progetto:		
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CARPI-Fossoli" di potenza 21,91 MWp con annesso SISTEMA DI ACCUMULO (BESS) di potenza 15 MWp		
Sito in:		
COMUNE DI CARPI (MO)		
Titolo elaborato:		
Particolari costruttivi		
Elaborato: E-19d		
Scala: 1:50 1:25		
Responsabile Coordinamento progetto: dott. for. Edoardo Pio Iurato		
Progettisti: Ing. Virgilio Anselmo dott. for. Davide Spada dott. for. Maurizio Pavesi		
Collaboratori: -		
TIMBRI E FIRME:		
FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:		
ENERGY AQUARIUS SRL Via Arrigo Boldi, 8 - 20121 Milano - Italy pec: energyaquarius@legamail.it		

SEZIONE TIPO A-A'
TUBO IN USCITA DAL BACINO DI LAMINAZIONE
(vista frontale dall'interno della vasca)



SEZIONE TIPO B-B'
IMMISSIONE DEL TUBO DI SCARICO NEL FOSSO/CAVO DI SCOLO
(vista frontale dalla sponda opposta)



SEZIONE TIPO
IMMISSIONE DEL TUBO DI SCARICO NEL FOSSO/CAVO DI SCOLO
(vista dall'alto)

