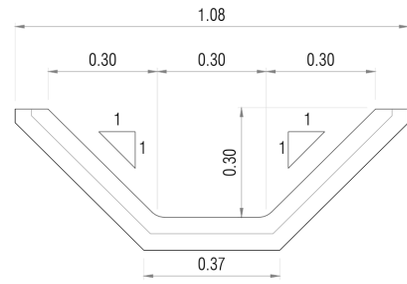
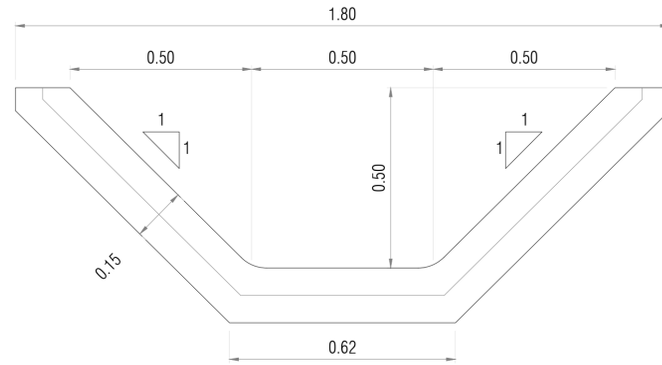


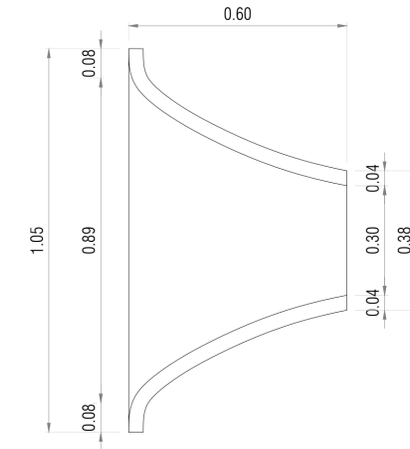
Particolare Canalina in cls 30X30X30 - 1:10
Posta sulle banche intermedie a valle della diga



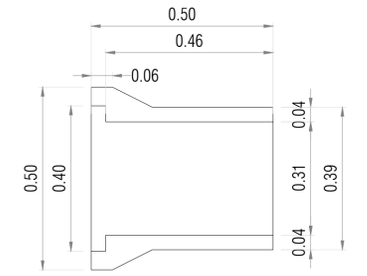
Particolare Canalina in cls 50X50X50 - 1:10
Posta sul dente di valle della diga, a raccogliere l'impiuvio del versante



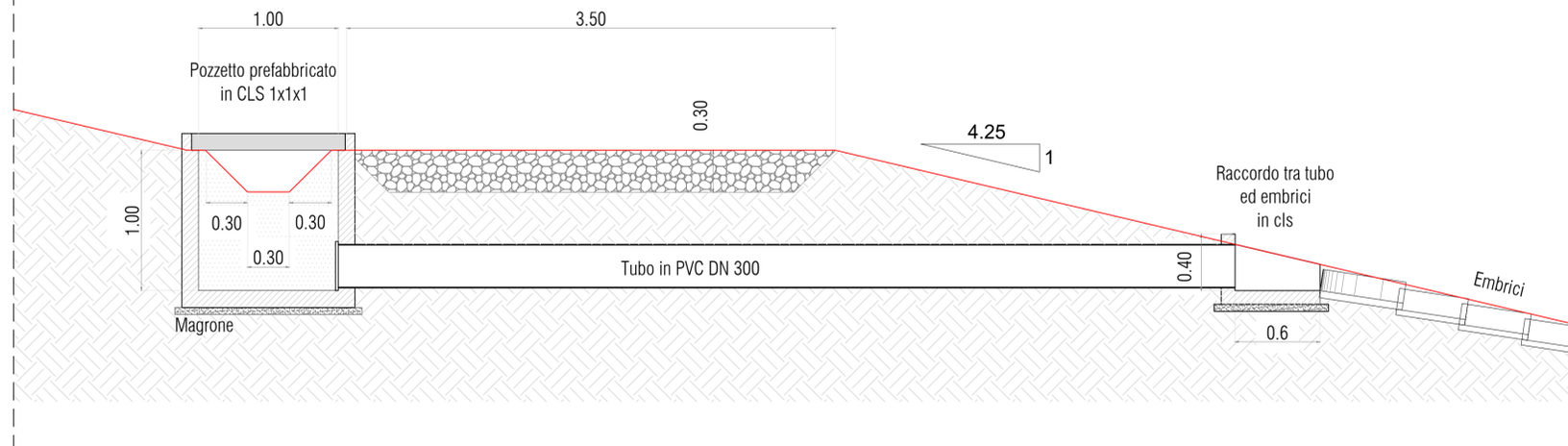
Particolare Invio Embrici 1:10



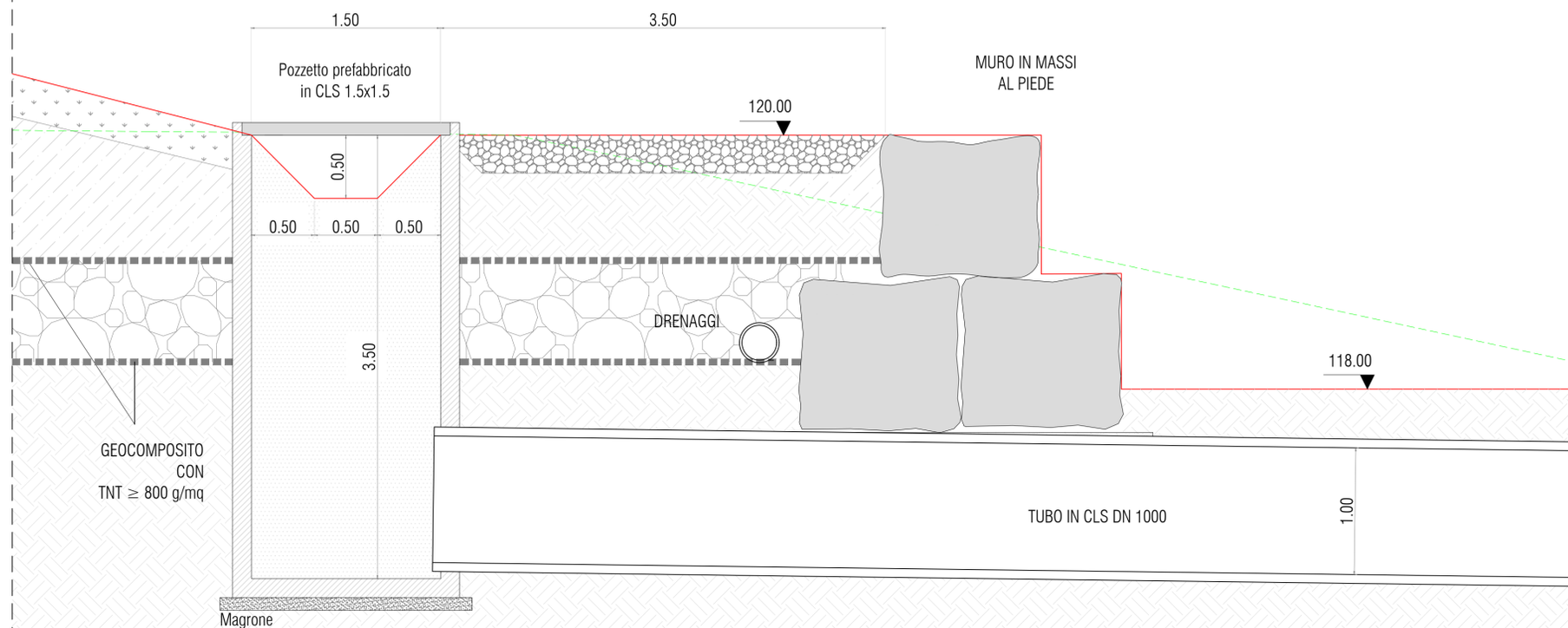
Particolare Embrici 1:10



TIPOLOGICO RACCOLTA ACQUE METEORICHE BANCA INTERMEDIA - 1:25



PARTICOLARE SCARICO ACQUE METEORICHE - 1:25



COMUNE DI PISTOIA
Provincia Di Pistoia



INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA DIGA DI GIUDEA
A GELLO NEL COMUNE DI PISTOIA (PT)



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:
EG39	PARTICOLARI SCARICO ACQUE METEORICHE	Varie
		Data:
		27/12/2019

Settore:	INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488	
	Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato UNI EN ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SA8000	

PROGETTAZIONE:	ING. GIOVANNI SIMONELLI	COLLABORATORI:
PROGETTISTA - PROJECT MANAGER:	ING. GIOVANNI SIMONELLI	DOSS. GEOL. CARLO FERRI
GEOLOGO:	DOSS. GEOL. FILIPPO LANDINI	GEOM. MATTEO MASI
ESPROPRI:	GEOM. ANDREA PATRIARCHI	

CONSULENTI TECNICI:	ING. DAVID SETTESOLDI	DOSS. GEOL. SIMONE FIASCHI	COMMESSA I.T.:
	ING. GIOVANNI CANNATA		INGT-TLPD-PBAAC252
			RESPONSABILE COMMITTENTE:
			ING. CRISTIANO AGOSTINI

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:	ING. PAOLO PIZZARI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
		ING. LEONARDO ROSSI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	27/12/2019	Prima Emissione	Natili	Settesoldi