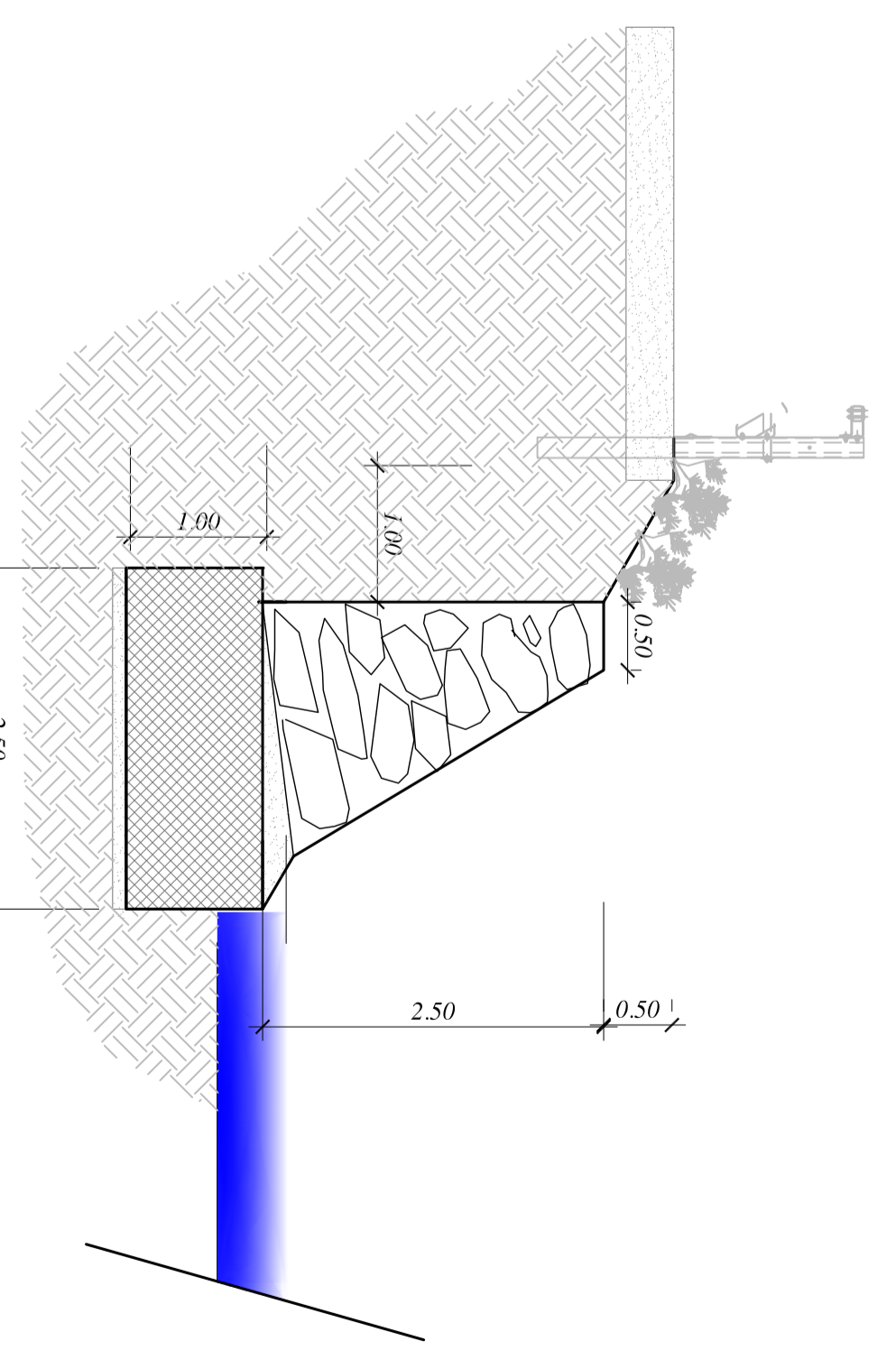
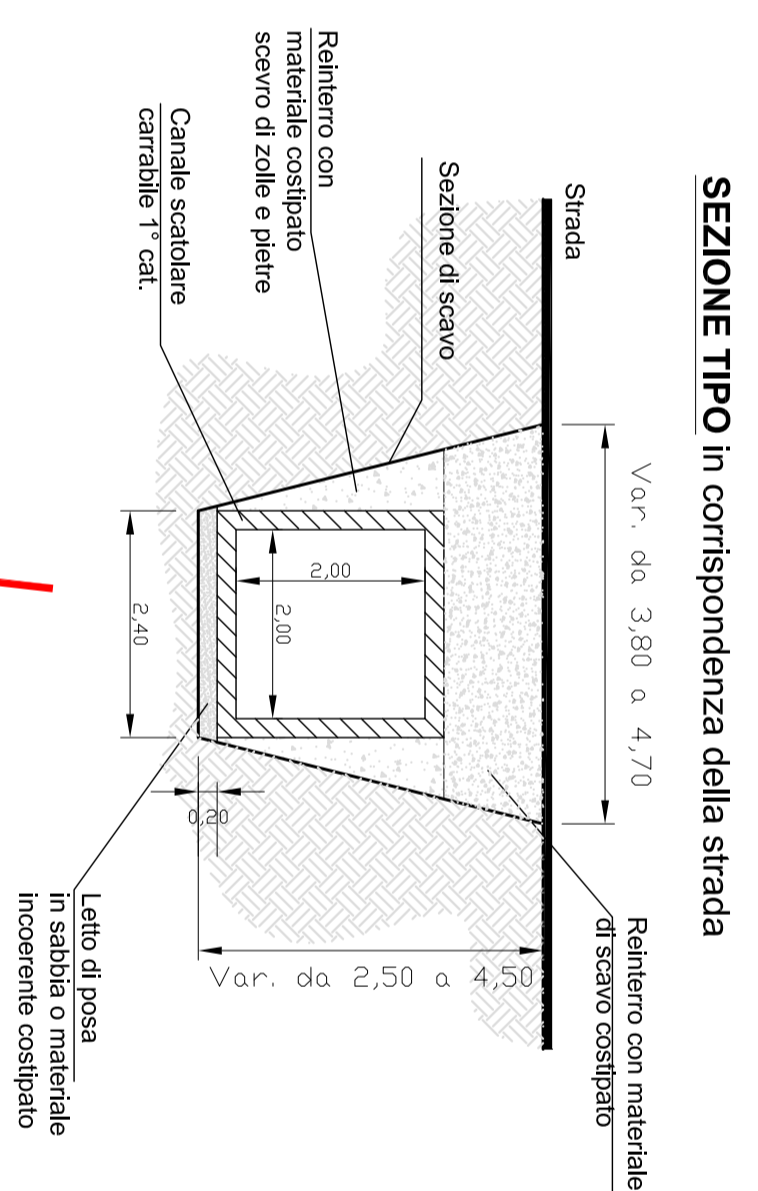
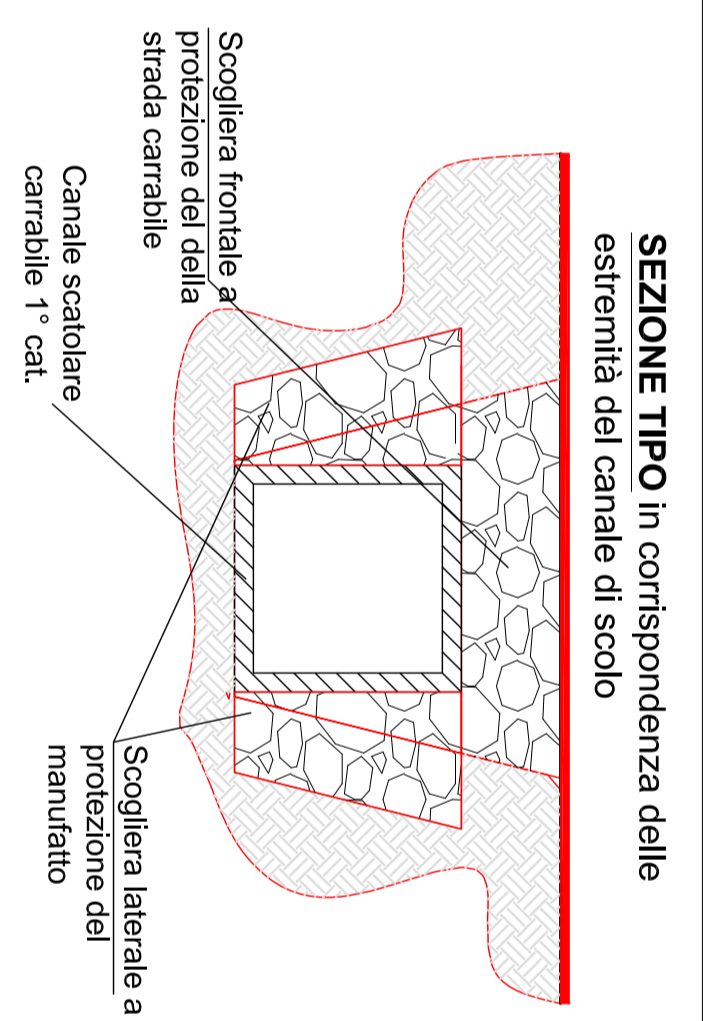
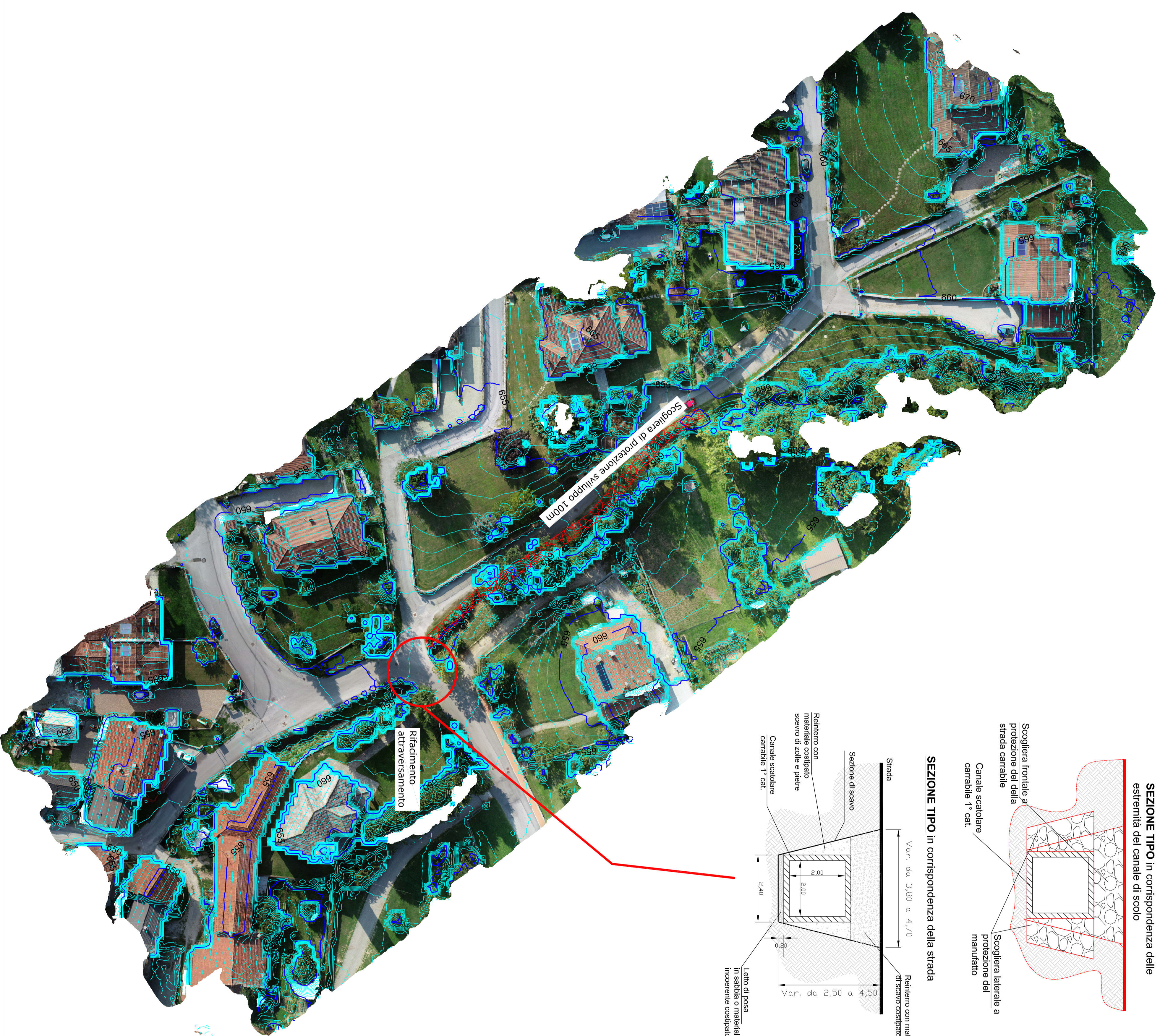


4925350 4925400 4925450 4925500 4925550 4925600

367900 367950 368000 368050 368100

367900 367950 368000 368050 368100



SISTEMAZIONE DEL RIO - Sviluppo 100m SCOGLIERA DI MASSI DI ROCCIA POSTI A REGGIPOGGIO INTASATI CON CLS
L'intasamento dei massi non deve essere spinta a rifiuto



Comune di ROCCABRUNA

DPCM 28 maggio 2015
Linee guida per l'individuazione dei criteri e delle modalità per stabilire le priorità di attribuzione delle risorse agli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico

Deliberazione della Giunta Regionale del 29 dicembre 2015, n. 79-2777
DPCM 28 maggio 2015, disposizioni organizzative e funzionali agli uffici regionali competenti in tema di difesa dell'assetto idrogeologico e difesa del suolo. Modalità di gestione delle richieste di finanziamento ordinarie.

Determinazione Settore Difesa del Suolo n. 767 del 5 aprile 2016 - DPCM 28 maggio 2015
Deliberazione della Giunta Regionale 29 dicembre 2015, n. 79-2777
Specificazioni relative ai contenuti tecnici dei progetti al fine del loro inserimento nella piattaforma Rendis-web. Definizione della documentazione progettuale minima (Annesso 1). Sintesi dei dati progettuali richiesti (Annesso 2).

LAVORI DI PROTEZIONE SPONDALE DEL RIO GARINO LUNGO LA STRADA COMUNALE VALLI OCCITANE CON ADEGUAMENTO DELL'ATTRAVERSAMENTO STRADALE E PROTEZIONE SPONDALE DEL RIO DUC LUNGO LA STRADA COMUNALE LINGUADOCA

PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA
ai sensi del D.Lgs. 50/2016 del 18 aprile 2016

		10.5	
PLANIMETRIA E SEZIONI		1:500	
STATO DI PROGETTO		10/10/2018	
RIO GARINO		36-2018	
Ufficio di Torino Corso Marconi 12 10126 TORINO Corso Duca degli Abruzzi 10 10127 TORINO Tel. 011/818177 - Fax 011/438090 e-mail: info@ingeproject.it		scala data prof.	