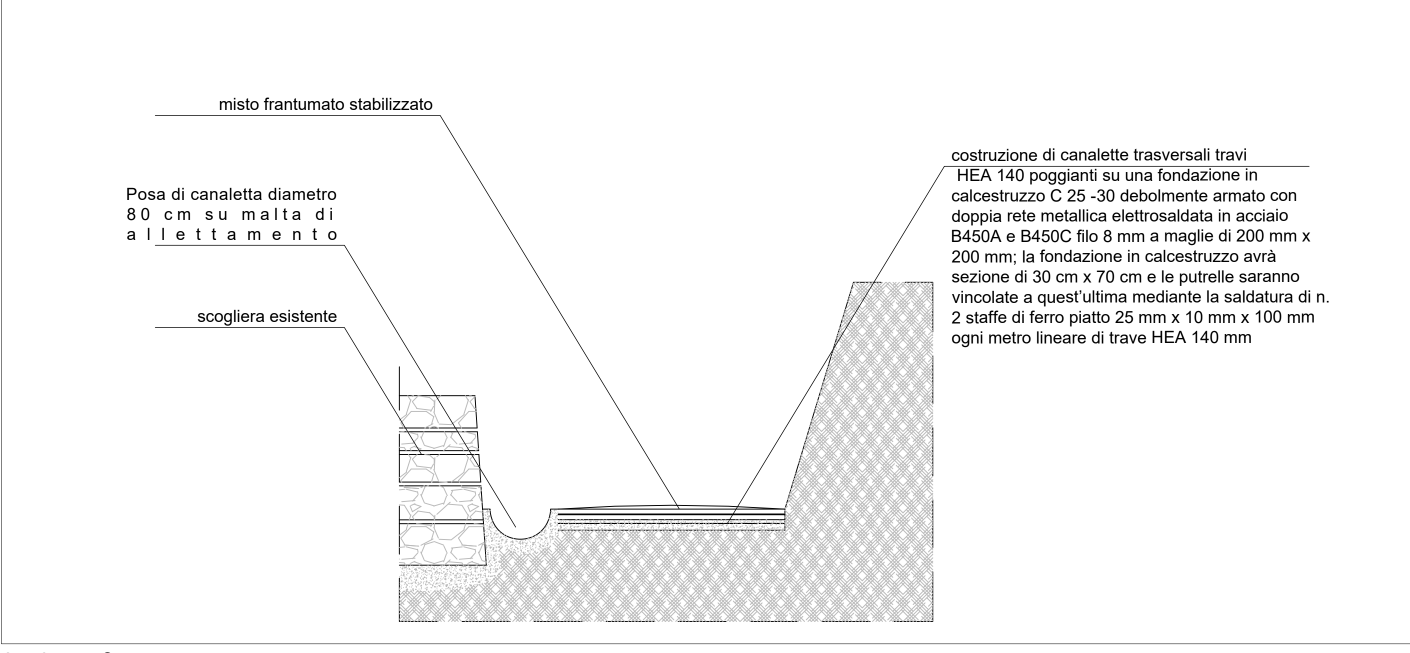
DESCRIZIONE LAVORI

L'opera in progetto, alla quota di circa 510,00 m s.l.m., consiste nei seguenti

- diradamento della vegetazione arborea ed arbustiva a valle della viabilità per
- decespugliamento della vegetazione erbacea ed arbustiva a valle della viabilità per 400,00 mq;
- costruzione, lungo la viabilità di 10 ml di canalette trasversali (n.4 canalette della lunghezza media 5,00 metri) per lo sgrondo delle acque meteoriche (poste trasversalmente a 45° rispetto all'asse della sede stradale per ottenere una buona pendenza e per favorire l'autopulitura del canale di scorrimento), costruite con delle travi HEA 140 poggianti su una fondazione in calcestruzzo C 25/30 debolmente armato con doppia rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C filo 8 mm a maglie di 200 mm x 200 mm; la fondazione in calcestruzzo avrà sezione di 30 cm x 70 cm e le putrelle saranno vincolate a quest'ultima mediante la saldatura di n. 2 staffe di ferro piatto 25 mm x 10 mm x 100 mm ogni metro lineare di trave HEA 140 mm;
- posa di 40 ml di canalette semicircolaeri in acciaio del diametro di 80 cm;
- idrosemina delle superfici di sterro e riporto ed inghiaimento della viabilità



3

PARTICOLARE SEZIONE CANALETTA Scala 1:10

SEZIONE TIPO Scala 1:50

REGIONE PIEMONTE

Città Metropolitana di Torino UNIONE MONTANA DEL PINEROLESE

Lavori di implementazione ed adeguamento della componente Infrastrutturale del progetto UpSlowTour

Accordo di programma per la realizzazione di interventi di sviluppo locale - Art. 4 L.R. 6/2022 Fondo Accordi di Programma

PROGETTO DEFINITIVO



PROGETTISTI:

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROFESSIONISTI ARCHITETTO MASSIMILIANO CLARA DOTT. GEOL. RAFFAELLA CANONICO DOTT. FORESTALE SILVIO FARINETTI ARCHITETTO CHIARA CISOTTO

Arch. Massimiliano Clara

DATA: 21/06/2023 TAVOLA: 7.34_2

OGGETTO: PMO_7.34_BRICHERASIO Caterina progetto

ARCHITETTO MASSIMILIANO CLARA

Via Levante n.20_Pianezza_TO_10044_massimiliano.clara@studioc22.it



