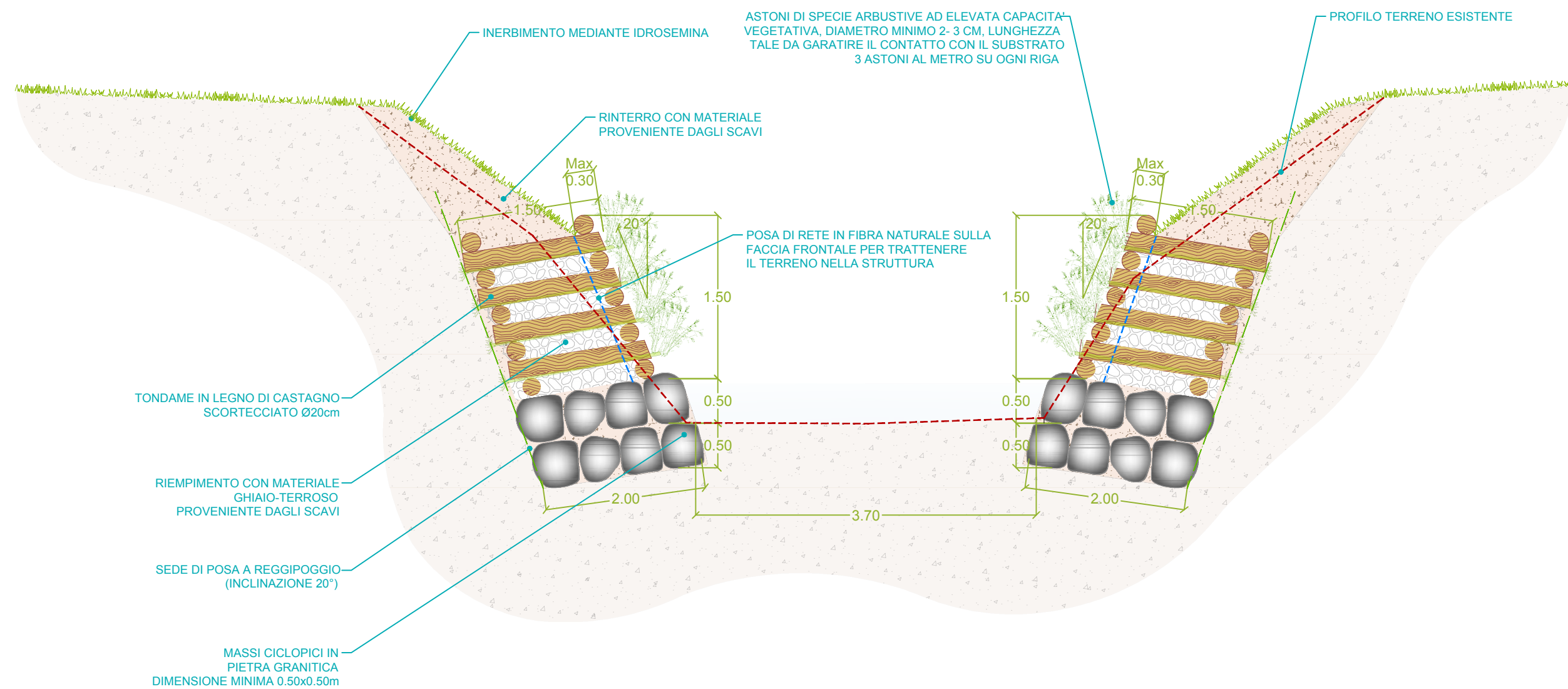
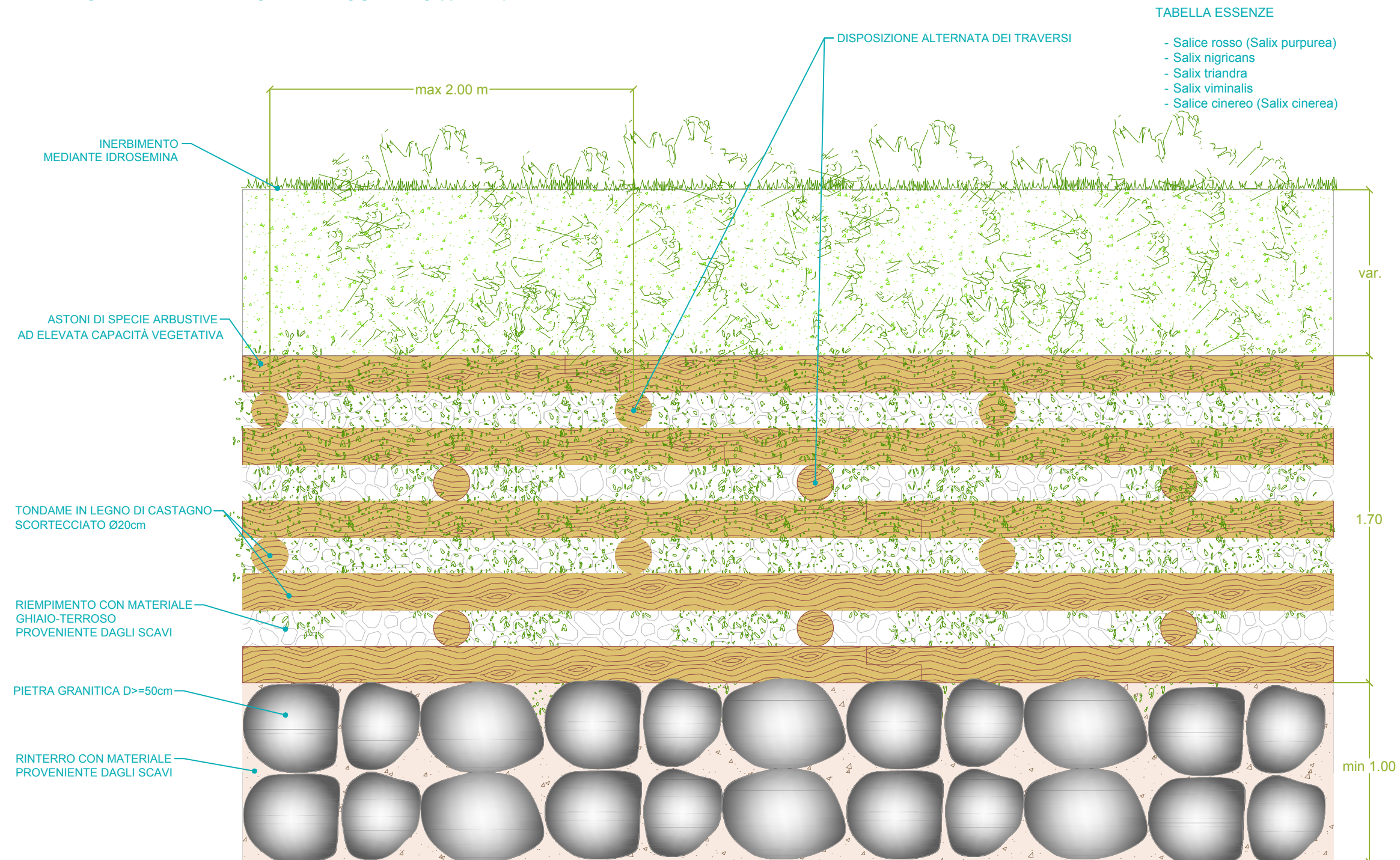


SEZIONE TIPOLOGICA PALIFICATA A PARETE DOPPIA SCALA 1:50



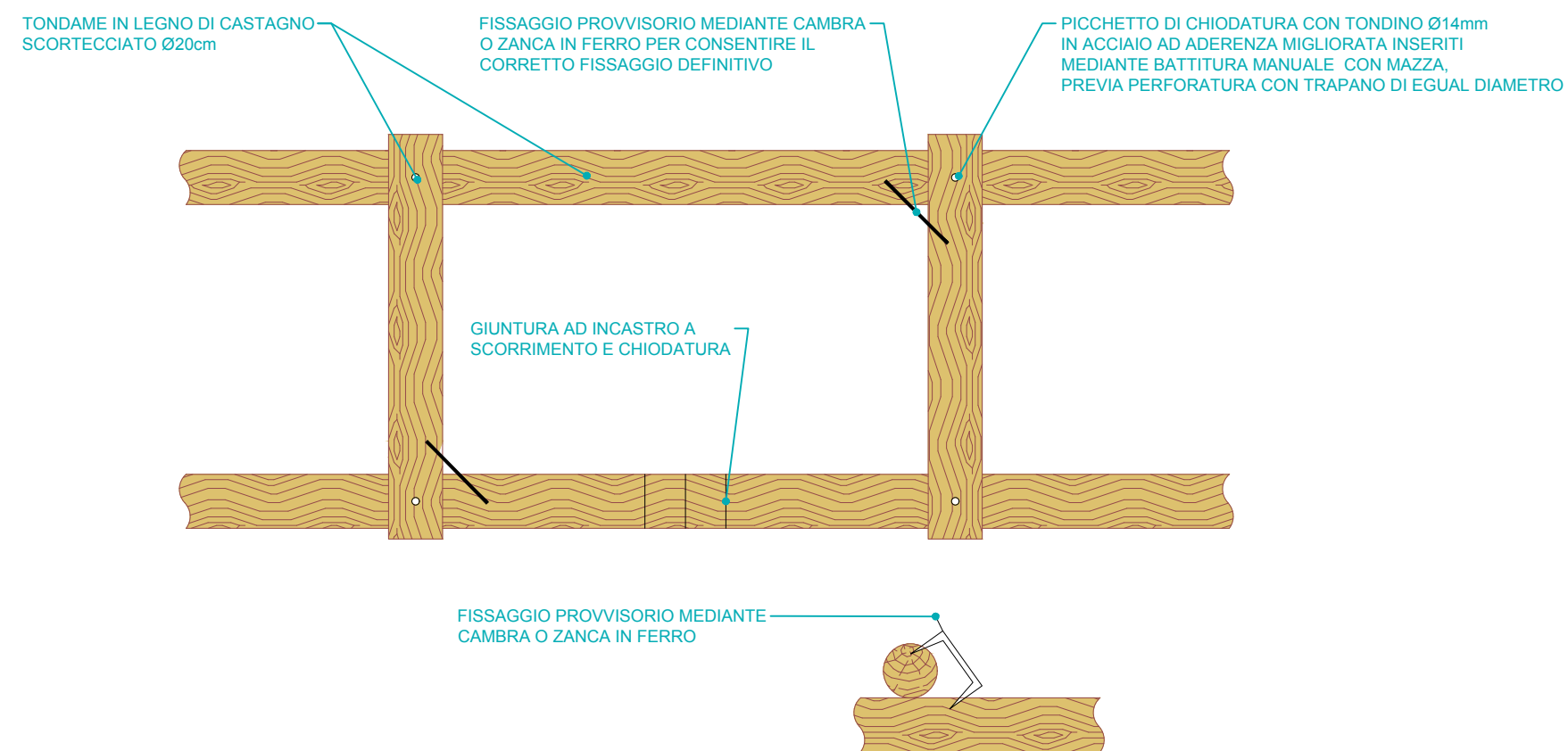
## PALIFICATA A PARETE DOPPIA PROSPETTO SCALA 1:25



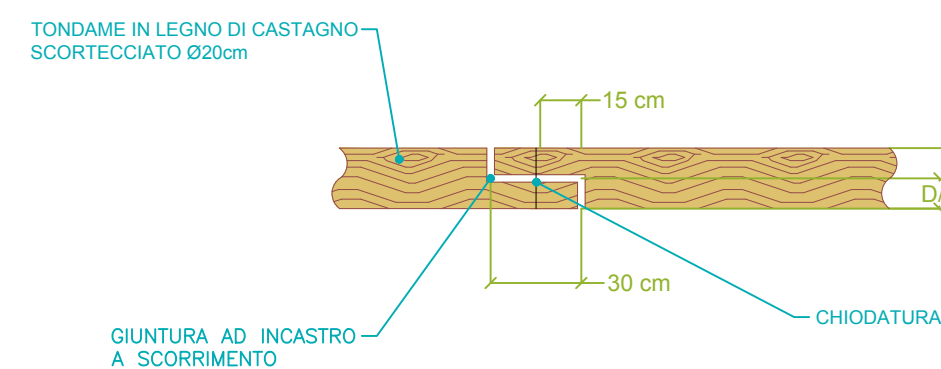
## PRESCRIZIONI OPERATIVE

- OPERAZIONI PRELIMINARI CON SFALCIO E RIMOZIONE DELLA VEGETAZIONE E DEL GEOTESSILE ESISTENTE
- SCEGLIERE TRONCHI CON DIAMETRO OMOGENEO Ø20-30cm
- TAGLIARE LE EVENTUALI PARTI SPORGENTI DEI CHIODI MEDIANTE SMERIGLIATRICE ANGOLARE E MOLA DA TEGLIO FERRO
- ASSICURARE IL CONTATTO TRA TRONCHI TRASVERSALI ED IL SOVRASTANTE ORDINE DI TRONCHI LONGITUDINALI
- E' VIETATA LA SOVRAPPOSIZIONE DI TRONCHI TRASVERSALI IN CORRISPONDENZA DI GIUNTURE DI TRONCHI LONGITUDINALI E VICEVERSA
- MATERIALE VEGETALE VIVO DI LUNGHEZZA TALE DA CONSENTIRE IL CONTATTO CON IL SUBSTRATO
- RIPIEMIMENTO CON MATERIALE INERTE E POSA ASTONI VEGETALI VIVI IN PROGRESSIONE ALLA STRUTTURA IN LEGNO
- E' NECESSARIO ESEGUIRE L'INTERVENTO DURANTE IL PERIODO DI RIPOSO VEGETATIVO
- GLI ASTONI DOVRANNO SPORGERE PER CIRCA 10-12 CM. ED ARRIVARE NELLA PARTE POSTERIORE FINO AL TERRENO IN POSTO

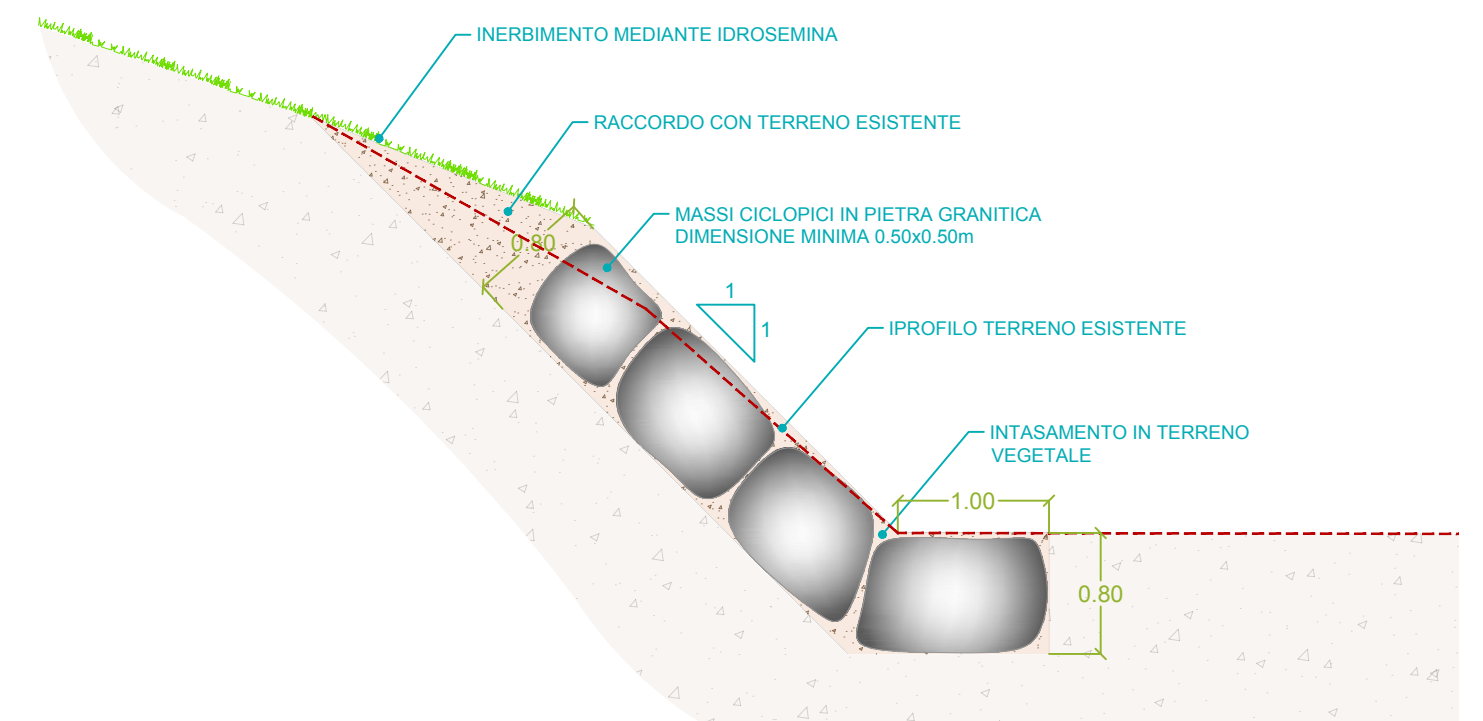
### PALIFICATA A PARETE DOPPIA - DETTAGLIO FISSAGGIO



PALIFICATA A PARETE DOPPIA - DETTAGLIO GIUNZIONE SCALA 1:10



## PROTEZIONE IN MASSI SCIOLTI - SCALA 1:50



D.G.R. N. XI/4123 DEL 21/12/2020

INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLE SPONDE E DEL FONDO  
DELL'ALVEO DEL TORRENTE GUISA NEL TRATTO TRA VIA MILANO SP133  
(BOLLATE) A VIA GRAMSCI (ARESE)  
CUP: C47H21001450002

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ing. Stefano Burchielli	ELABORATO <b>VGA_2005</b>
--	------------------------------

DIRETTORE ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
ing. Fabio Taglioretti

IL PROGETTISTA INCARICATO

**WISE**

ing. Alessandro Balbo  
ing. Giacomo Galimberti

DESCRIZIONE <b>TRATTO A MONTE DELLA SP 233 - SEZIONI TIPOLOGICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI</b>			SCALA <b>VARIE</b>	DATA <b>MAG.2021</b>	
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	CONTROLL.	APPROVATO



CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI  
Via Ludovico Ariosto, 30  
20145 – Milano  
tel. 02 48561301  
e.mail: info@etvilloresi.it – PEC: etvilloresi@pec.it