



BANDO ACQUEVIVE: FIUMI IN EVOLUZIONE

Torino, 13 novembre 2024 - Sala Trasparenza - Regione Piemonte

**Progetto di "Riconnessione e riqualificazione di
risorgive afferenti al torrente Pellice"**

Relatrici: Dott.ssa Gianna Betta - Dott.ssa Nuna Tognoni



**ASSOCIAZIONE
PER LA TUTELA DEGLI
AMBIENTI ACQUATICI E
DELL'ITTIOFAUNA**

Centro per lo Studio dei Fiumi Alpini – ALPSTREAM



GRUPPO DI LAVORO

**DIPARTIMENTO AMBIENTE
Uffici tecnici (Risorse Idriche, Sistemi
Naturali, Tutela Fauna e Flora)
+ supporto uffici amministrativi**

CONSULENTI PROGETTAZIONE

**Dott. Paolo Varese
Ing. Elena Dan**



**COMUNE DI
VILLAR PELLICE**



**COMUNE DI
TORRE PELLICE**



**COMUNE DI
LUSERNA SAN GIOVANNI**



INQUADRAMENTO NELL'AMBITO DEL CdF DEL BACINO DEL PELLICE



B.5. Conservazione e valorizzazione degli habitat naturali e delle dinamiche morfologiche dei corsi d'acqua

B.5.1. Favorire il ripristino e la conservazione di aree umide naturali

B.6. Tutela della comunità ittica del torrente Pellice, in particolare nel tratto compreso tra la confluenza con il torrente Angrogna e l'immissione in Po

SOTTOSCRIZIONE CONTRATTO DI FIUME: OTTOBRE 2020

ive – Edizione 2024

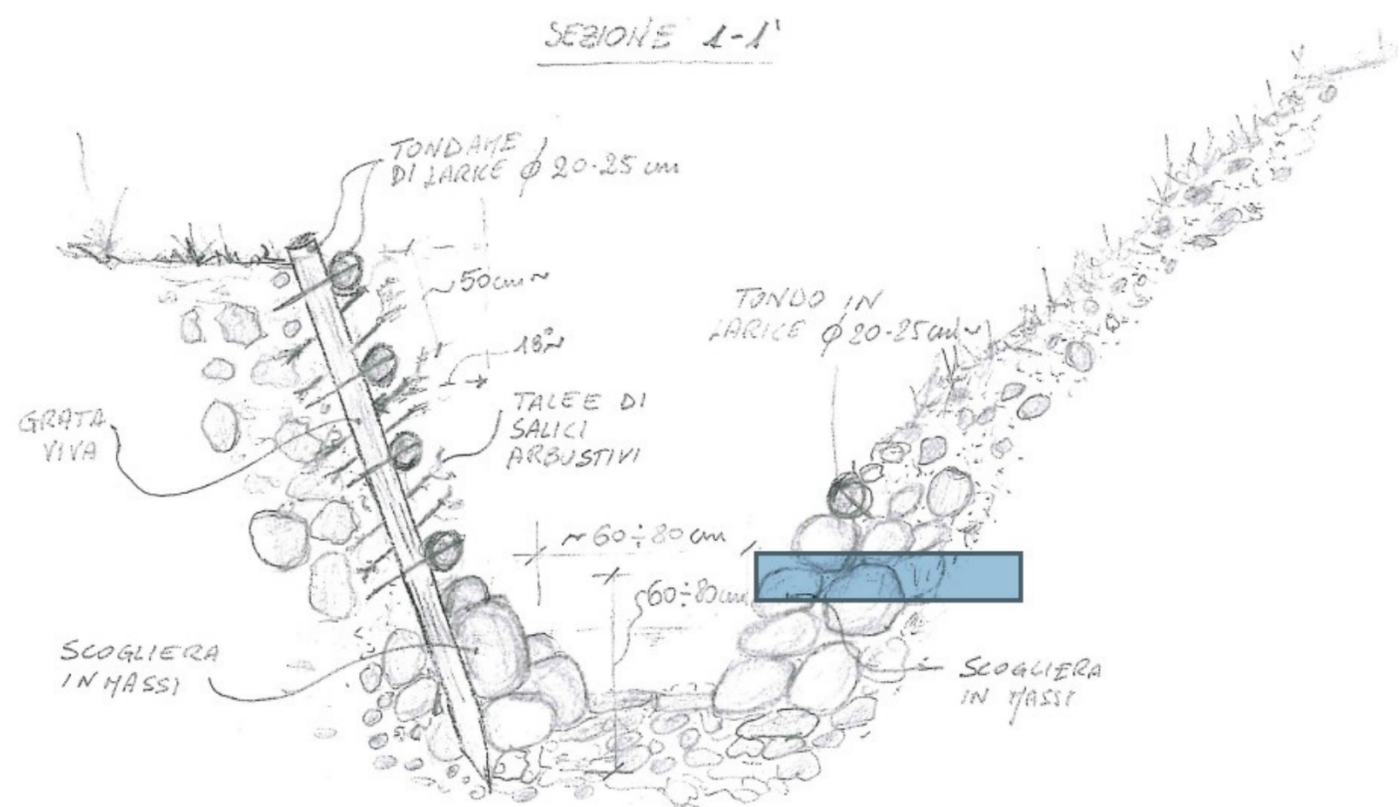
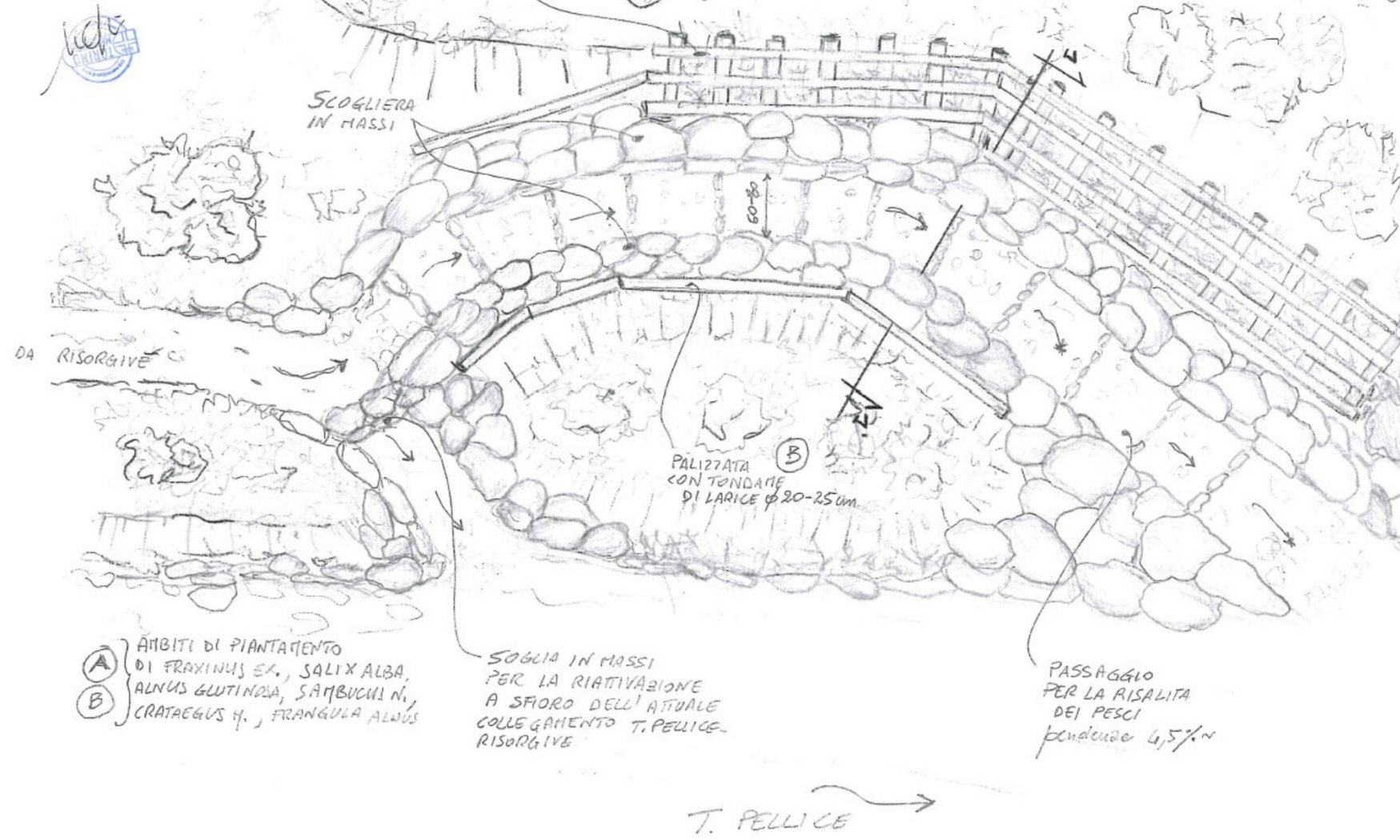






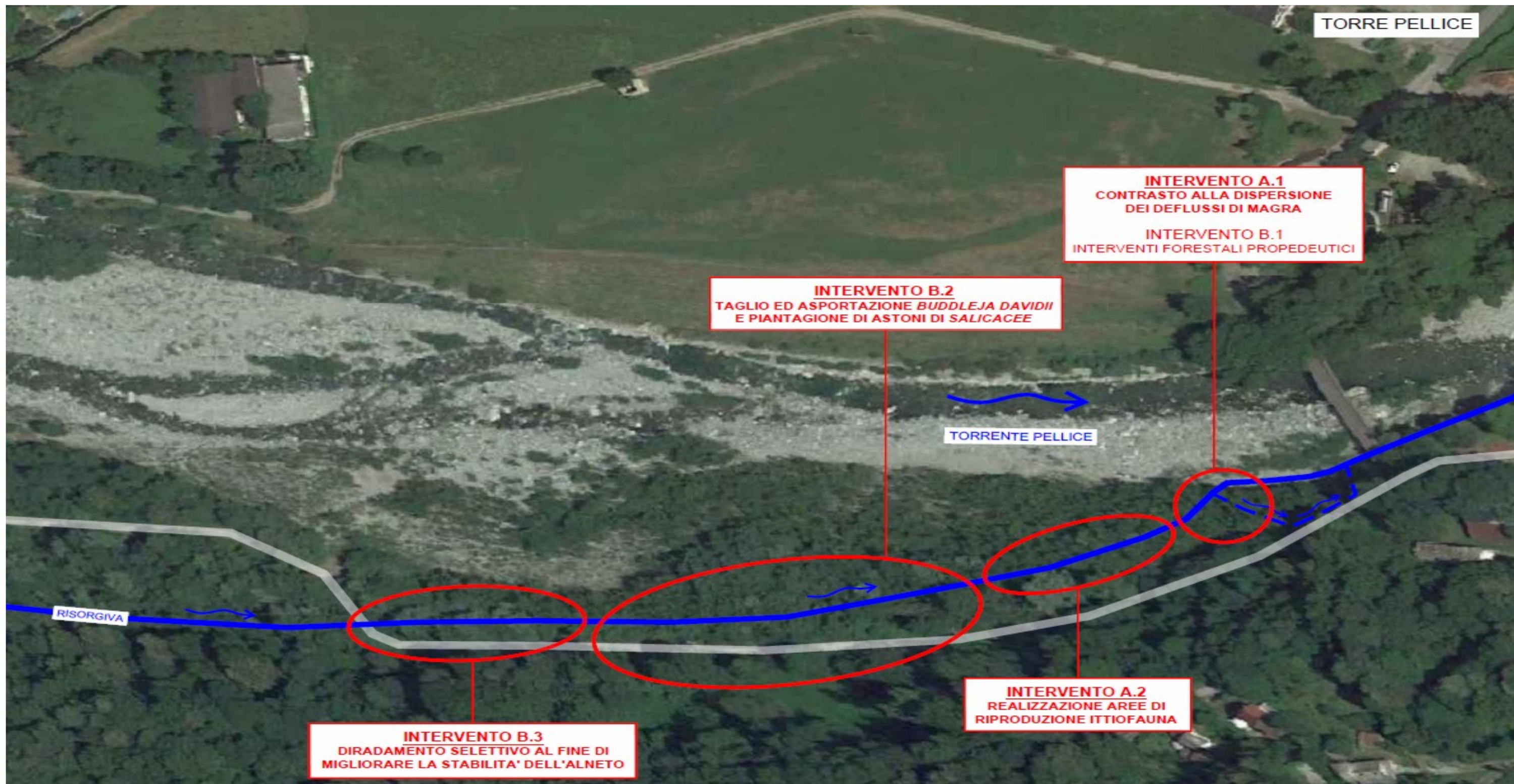


INTERVENTO
LUSERNA S. GIOVANNI
ALLEGATO
ALL' ODS n. 5















3B

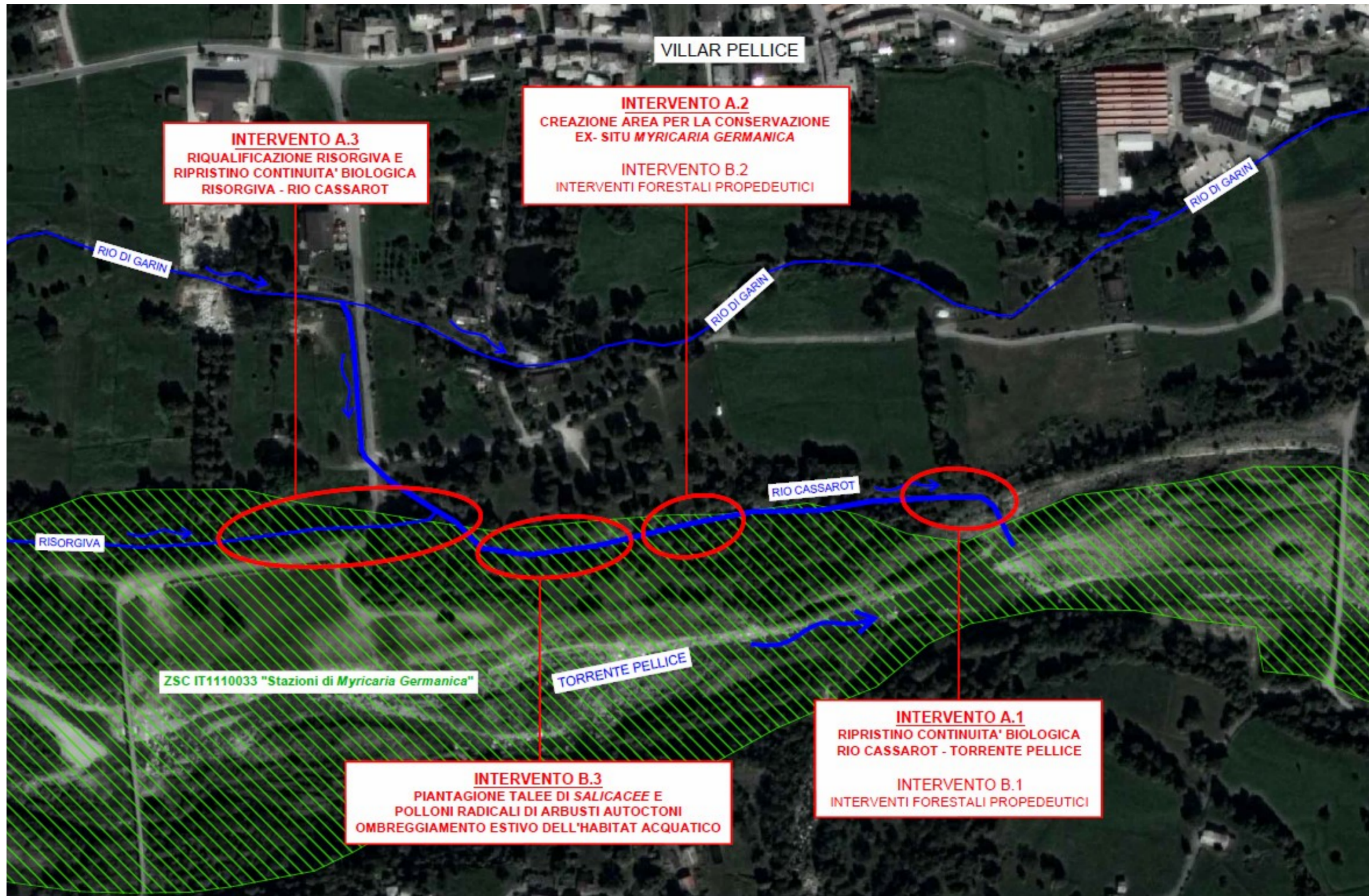


6B









Sito di VILLAR PELLICE : Risorgiva

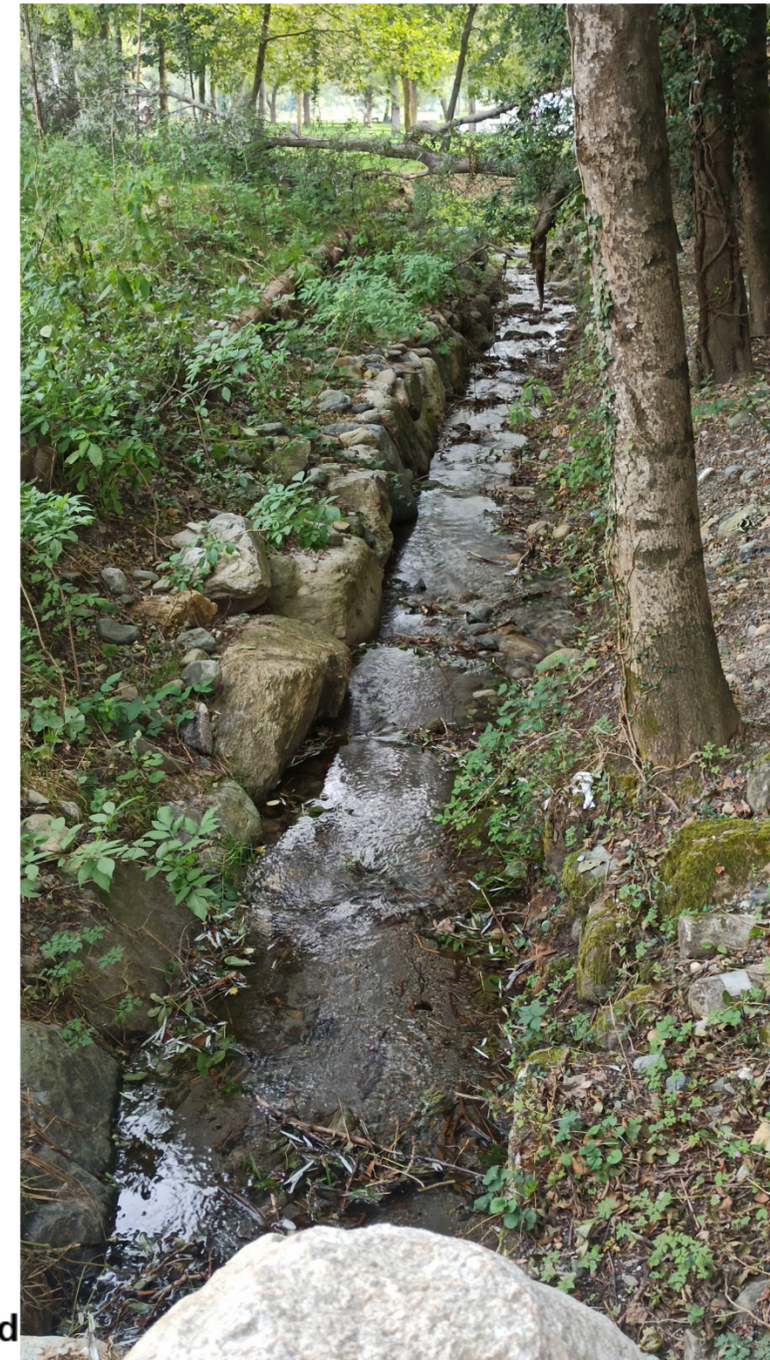
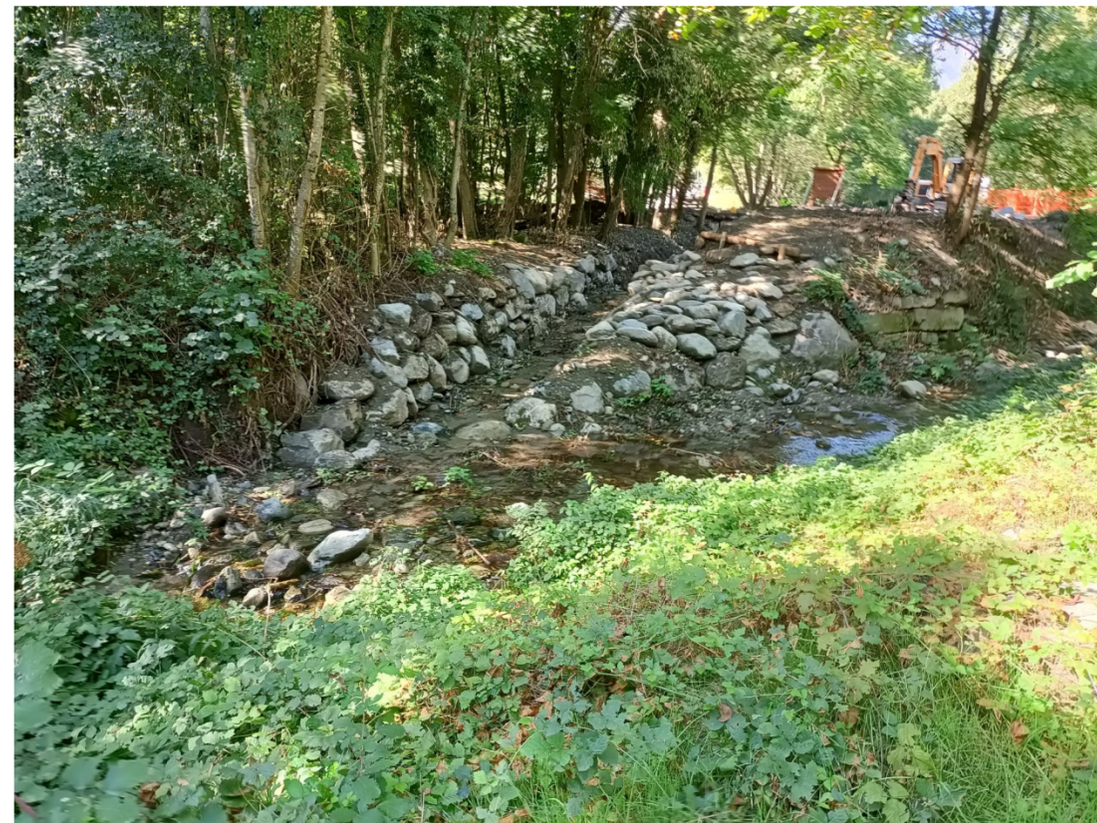
SITUAZIONE ANTE-OPERAM:

Salto di fondo di circa 1,5 m alla confluenza tra la risorgiva e il Rio Cassarot



SITUAZIONE POST-OPERAM

FASI DI CANTIERE;
intervento in sponda sx al fine di preservare il più possibile la vegetazione arborea



Sito di VILLAR PELLICE : Rio Cassarot

SITUAZIONE ANTE-OPERAM:

Salto di fondo di circa 2 m sul Rio Cassarot invalicabile per l'ittiofauna



SITUAZIONE POST-OPERAM:

diminuzione della pendenza e ripristino della connettività longitudinale del Rio



FASI DI CANTIERE per la realizzazione della scala di rimonta per l'ittiofauna

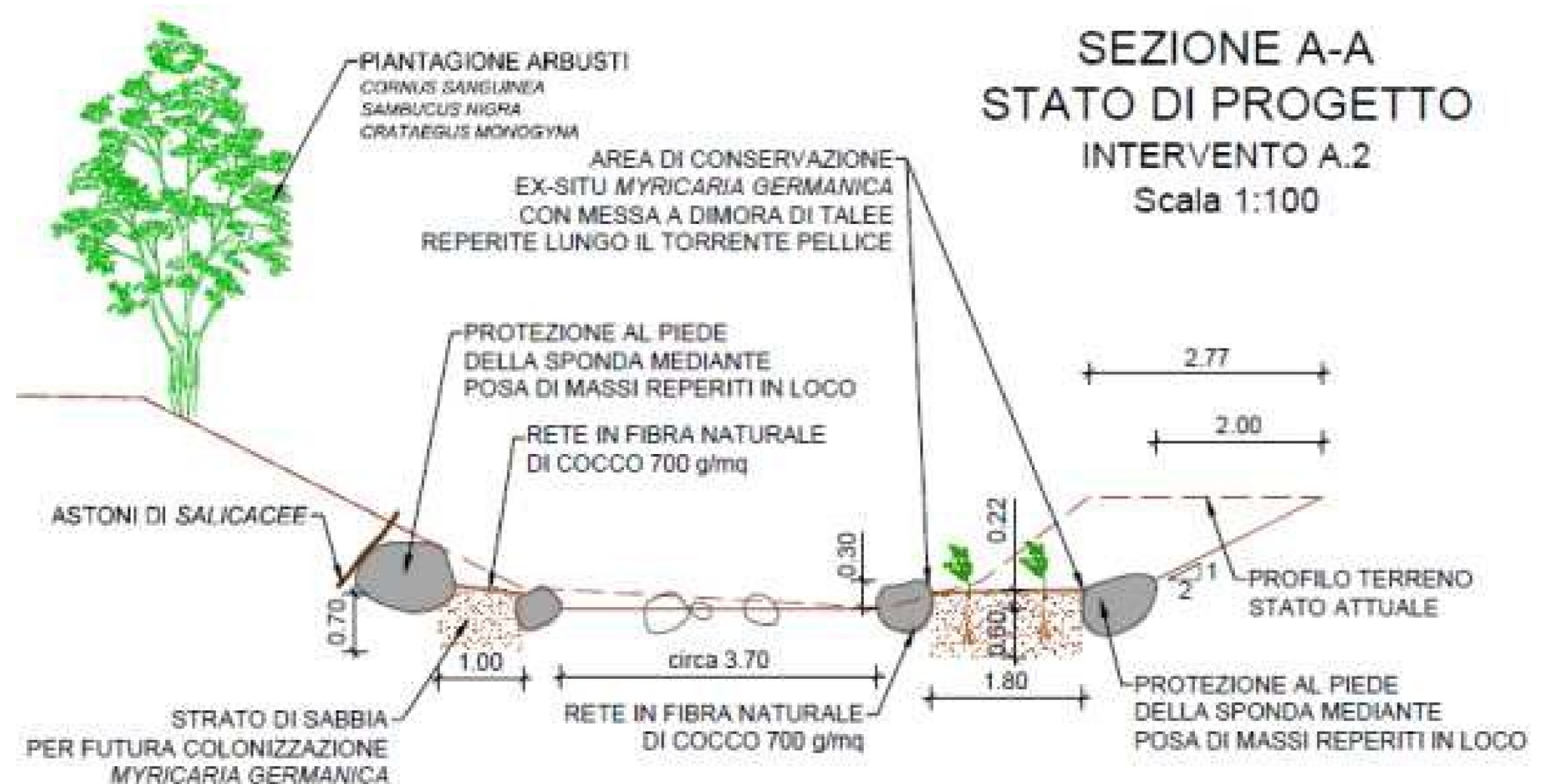
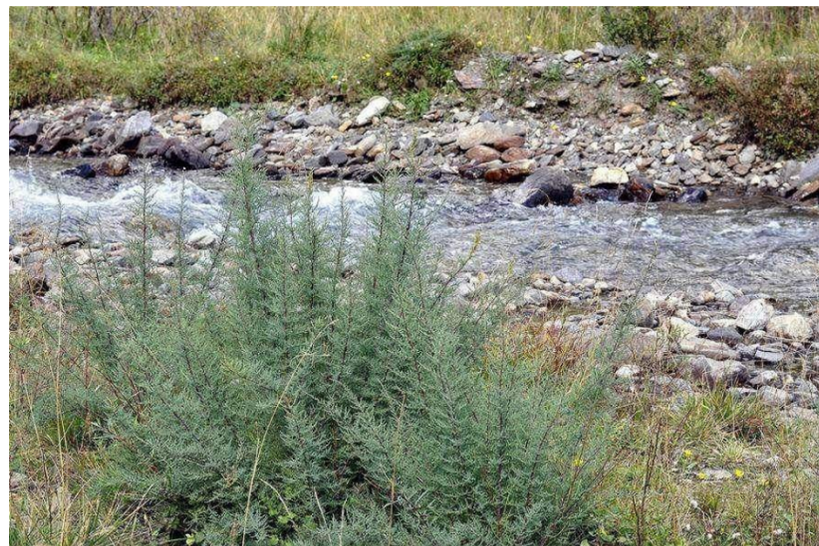


VILLAR PELLICE: AREA DI CONSERVAZIONE EX-SITU MYRICARIA GERMANICA



A partire dagli anni '90: drastica riduzione delle popolazioni della ZSC "Stazioni di Myricaria germanica"(IT1110033), localizzata tra Bobbio Pellice e Villar Pellice

AREA SCELTA per l'intervento di conservazione ex-situ



VILLAR PELLICE: AREA DI CONSERVAZIONE EX-SITU MYRICARIA GERMANICA



Preparazione
del substrato



Prelievo di
talee di
Myricaria
germanica
dai siti di
Pragelato e
Oulx

Messa a
dimora delle
talee



MYRICARIA GERMANICA: SITUAZIONE POST-OPERAM



CONNETTERE L'AMBIENTE: la webserie sostenibile



<https://youtu.be/VZYu1Lkd1IY?si=IZWkm4uBnCObwIfg>



BANDO



Grazie per l'attenzione!

contrattidifiume@cittametropolitana.torino.it