



LEGENDA	
Simbologia	Descrizione delle opere
	TORRENTE SESSERA E DIREZIONE DI FLUSSO IN CONDIZIONI ORDINARIE
	INTERVENTI SULLE SOGLIE E BRIGLIE ESISTENTI
	INTERVENTI DI ALLARGAMENTO DELL'ALVEO INCISO
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CAMPATA DEL PONTE ESISTENTE
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI NUOVA SCOGLIERA IN MASSI CICLOPICI
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI SOTTOFONDAZIONE IN MASSI DI SCOGLIERA ESISTENTE
	INTERVENTO DI DEMOLIZIONE DI SCOGLIERA ESISTENTE
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI NUOVO ARGINE IN TERRA E/O POTENZIAMENTO DI ESISTENTE
	INTERVENTO DI RIMODELLAMENTO E RISAGOMATURA DELL'ALVEO E/O AREA GOLENALE
	INTERVENTO DI APERTURA DI NUOVO RAMO IDRAULICO
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI NUOVE OPERE IN C.A. ARGINALI E/O POTENZIAMENTO DI OPERE ESISTENTI
	INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI SOTTOFONDAZIONE CON TAGLIONE IN C.A. DI MURO ARGINALE ESISTENTE
	INTERVENTI DI DEMOLIZIONE DI OPERE ESISTENTI
	INTERVENTI DI SOPRAELEVAZIONE DI ATTRAVERSAMENTI ESISTENTI
	MODIFICA DEL TRACCIATO DI TUBAZIONI ESISTENTI IN SUBALVEO

Comune di Pray
Provincia di Biella
Regione Piemonte

INTERVENTO DI RIFUNZIONALIZZAZIONE DELL'ASTA DEL TORRENTE SESSERA DALLA CONFLUENZA CON IL FIUME SESIA ALLA FRAZIONE ZUCCARO
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA LOTTO 1

OGGETTO

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO INTERVENTO C

STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
Via Rosolino Pilo 11 - 10143 TORINO
Tel. +39 011 43 97 242 - Fax +39 011 48 31 038
info@srir.it
www.srir.it

Capogruppo: Studio Rosso Ingegneri Associati S.r.l. sede legale Torino in Via Rosolino Pilo n. 11
Mandante: SEACOP sede legale Torino in Corso Palestro n. 9
Mandante: Mello Rella & Associati Ingegneria sede legale Valdengo in Via Roma n. 39
Mandante: Studio Associato Insieme Ingegneria sede legale Varallo in Corso Roma n. 17
Mandante: Studio Tecnico Ing. Marco Fauda sede legale Borgosesia (VC) in Via Duca d'Aosta n. 53
Mandante: Geol. Marco Zantoni sede legale Borgosesia (VC) in Via Vittorio Veneto n. 5
Mandante: Studio Associato RisorSattira sede legale Biella (BI) in Via C.A. Coda 22/e

CONTROLLO QUALITÀ

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDATTO
DATA	AGG 2019	
COD. LAVORO	366SR	ing. Fabio AMBROGIO
TIPOL. LAVORO	F	
SETTORE	G	
N. ATTIVITÀ	01	
TIPOL. ELAB.	PL	
TIPOL. DOC.	T	
ID ELABORATO	15	
VERSIONE	0	

APPROVATO ing. Maurizio ROSSO

SCALA: 1:2.000

ELABORATO 16