

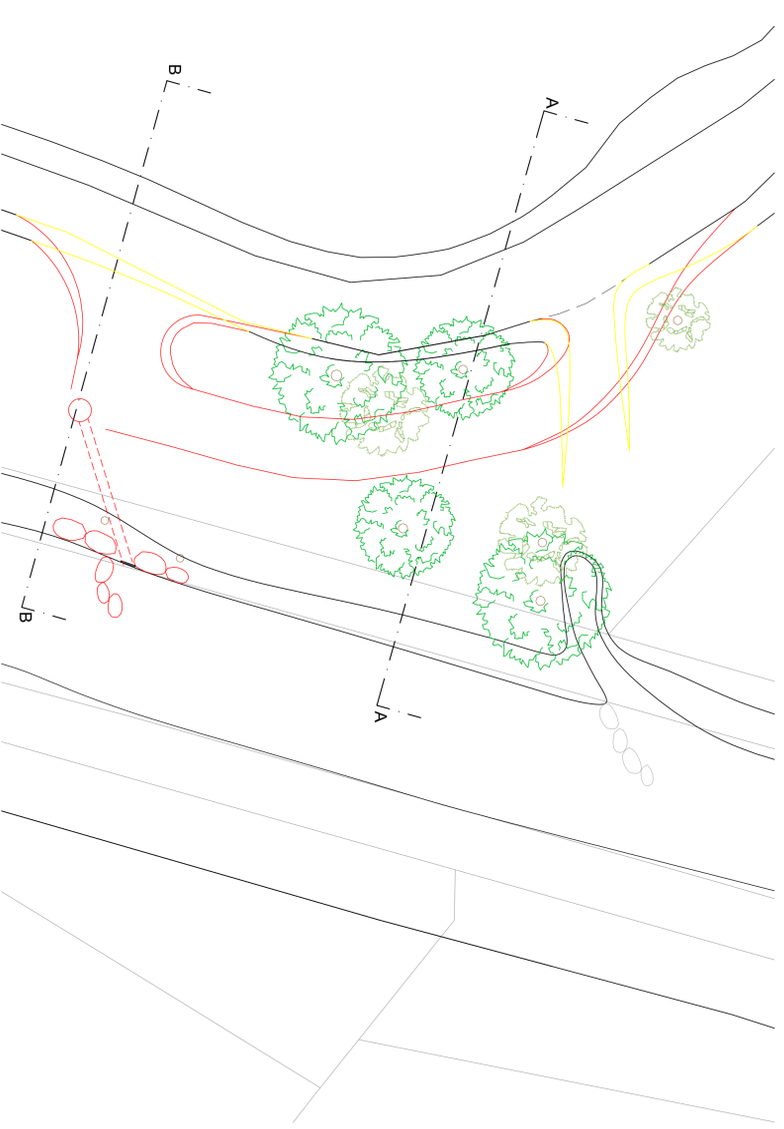
PLANIMETRIA-PROGETTO

scala 1:200



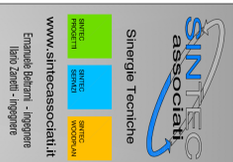
PLANIMETRIA-RAFFRONTO

scala 1:200



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

COMUNE DI STORO



Sinergie Tecniche
 INGENGERIA
 ARCHITETTURA
 PIANIFICAZIONE
 www.sintecassociati.it
 Emanuele Bellani - Proprietà
 Ilario Zanetti - Ingegnere

REALIZZAZIONE DI PUNTO
 DI DERIVAZIONE IDRICA DA RIO LORA
 A SCOPO IRRIGUO
 E PIAZZALE DI MANOVRA
 SULLA p.f. 3812/13 in C.C. Storo
 Committente: C.M.F. di 2° grado Storo Darzo Lodrone

PROGETTO ARCHITETTONICO

TAVOLA

STATO DI PROGETTO
 E STATO DI RAFFRONTO
 PLANIMETRIA E SEZIONI

2

Cod.	Rev. 00	Il Progettista
scala 1 : 200		
Disegnatore: EG		
Storo: marzo 2016		

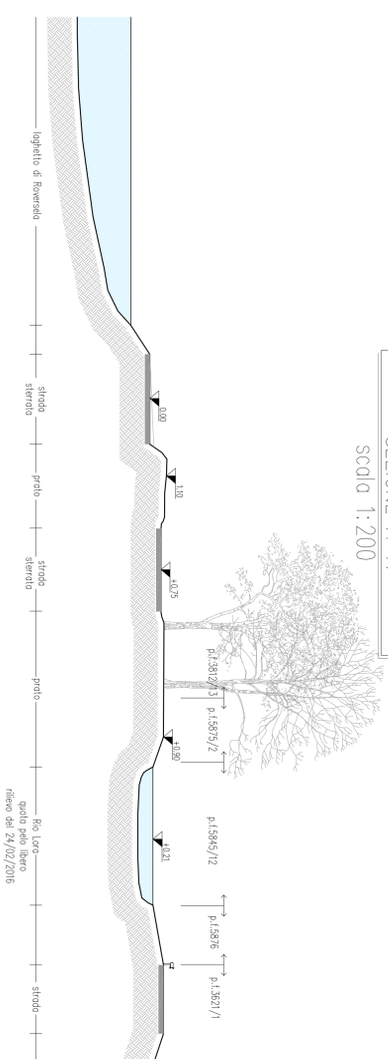
ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROV. DI TRENTO
 dott. ing. EMANUELE BELLANI
 ISCRIZIONE ALBO N. 1239

Scale ingegn. Uffic.:
 38089 Storo (TN)
 Via C. Mussa, 36
 tel. 0465.298.918 fax 0465.298.917
 info@sintecassociati.it
 P.iva 0249691220

DIRITTI AUTORE RISERVATI - QUALUNQUE RIPRODUZIONE DEVE ESSERE AUTORIZZATA DALLO STUDIO SINTEC ASSOCIATI

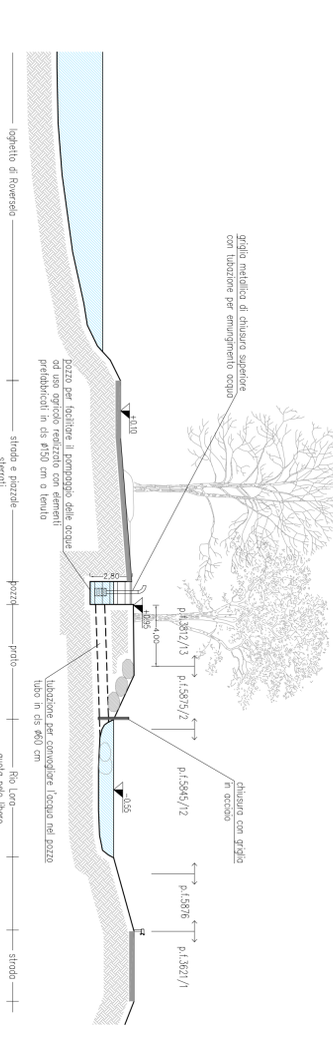
SEZIONE A-A

scala 1:200



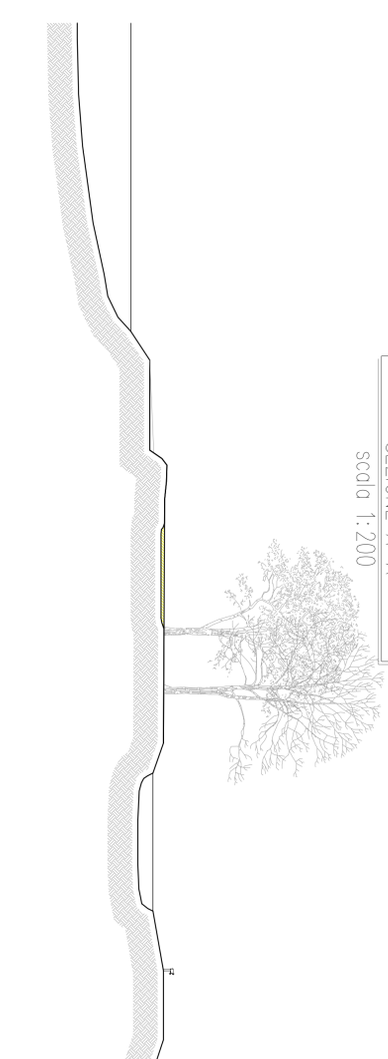
SEZIONE B-B

scala 1:200



SEZIONE A-A

scala 1:200



SEZIONE B-B

scala 1:200

