

PLANIMETRIA
Scala 1:2000

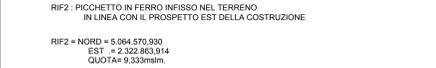
PONTE DI PIAVE

RIFERIMENTO PLANIMETRICO RIF2

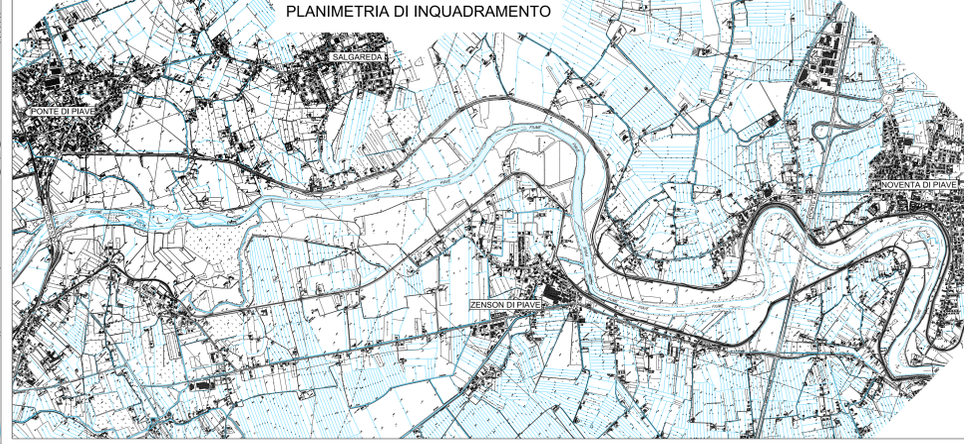
CAPOSALDO ALTIMETRICO CS2

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

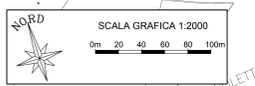
- LEGENDA PLANIMETRICA:
- ALVEO ATTIVO
 - AREE BOSCHATE RIENTRANTI NEL RILIEVO TOPOGRAFICO
 - RETICOLO IDROGRAFICO
 - CONFINE COMUNALE
 - CONFINE PROVINCIALE
 - LIMITE ARGINE MAESTRO
 - RILIEVO 2006
 - RILIEVO 2007
 - ▭ FABBRICATI RILEVATI
 - + RIF1
 - + CAPOSALDO



CS2 - POSTO SUL LATO SX DELLA SOGLIA D'INGRESSO
QUOTA= 9.342 mslm



CS3 - POSTO SUL LATO DX DELLA SOGLIA DELLA
FINESTRA PIU' VICINA AL RIFERIMENTO.
QUOTA= 11.117 mslm



REGIONE DEL VENETO
Dipartimento Difesa del Suolo e Foreste

INTERVENTI DIFFUSI DI MOVIMENTAZIONE DEL MATERIALE LITOIDE E DI TAGLIO ALBERATURE SUL FIUME PIAVE PER FAVORIRE LA CAPACITA' DI DEFLUSSO MIGLIORANDO LA SICUREZZA IDRAULICA

PROGETTO DEFINITIVO

Sezione Difesa Idrogeologica di Treviso e Forestale di Treviso e Venezia
Viale De Gasperi, 1 - 31100 Treviso

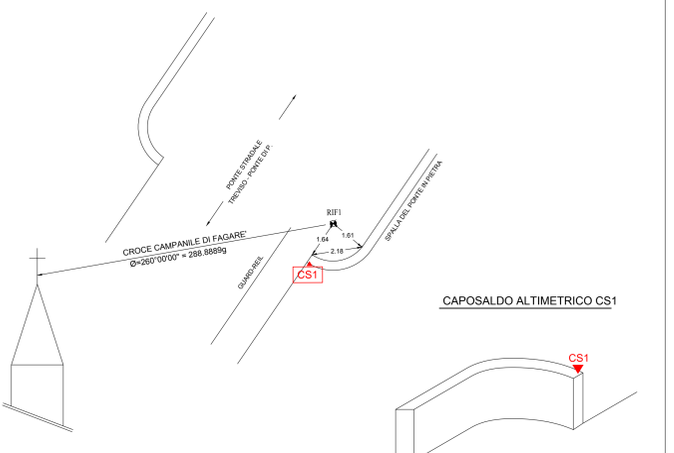
TITOLO TAVOLA:
Rilievo Topografico Fiume Piave dalla Sez. 47 alla Sez. 44
Planimetria

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Alvise Luchetta

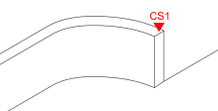
SERVICE TECNICO:
INGENIERA 28
Via S. Maria 27/31
Tel. 0422-507796
RIF. 011-507796
Email: info@ingeniera28.it
Dott. Ing. Barbara Pizzini
Dott. Ing. Nicola Biondo

DATA APRILE 2014	SCALA 1:2000	ALLEGATO N. 13a
REVISIONE 0 APRILE 2014	VALIDATO IN DATA	APPROVATO IN DATA

RIFERIMENTO PLANIMETRICO RIF1



CAPOSALDO ALTIMETRICO CS1



RIF1 - CHIODO IN ACCIAIO CON RONDELLA INFISSO SUL MARCIAPIEDE
SUD DEL PONTE STRADALE DAL LATO DI PONTE DI PIAVE.
RIF1 = NORD = 5.065.181.761
EST = 2.321.932.985
QUOTA= 17.100 mslm

AREE BOSCHATE	
AREA 1	58.946 mq.
AREA 2	11.951 mq.
AREA 3	5.066 mq.
AREA 4	12.285 mq.
AREA 5	10.784 mq.
AREA 6	47.044 mq.
AREA 7	11.182 mq.
AREA 8	22.315 mq.
AREA 9	16.633 mq.
Totale	196.206 mq.

CS1 - POSTO SOPRA LA SPALLETTA SUD DEL PONTE
STRADALE DAL LATO DI PONTE DI PIAVE.
QUOTA= 18.470 mslm