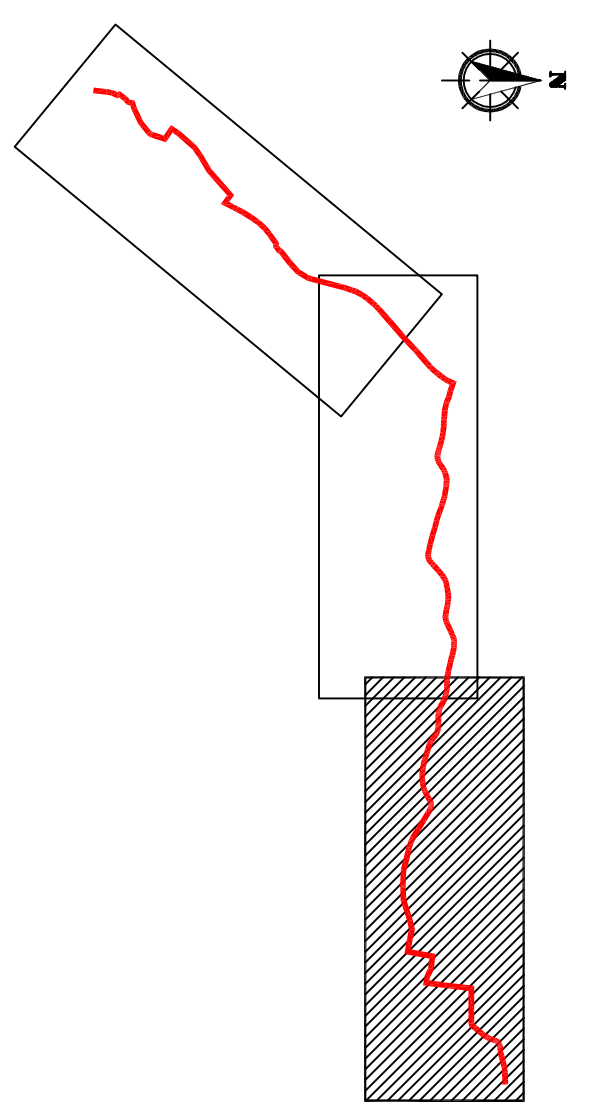
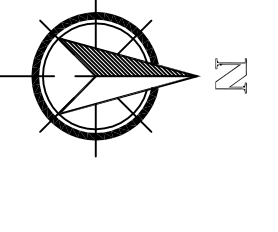
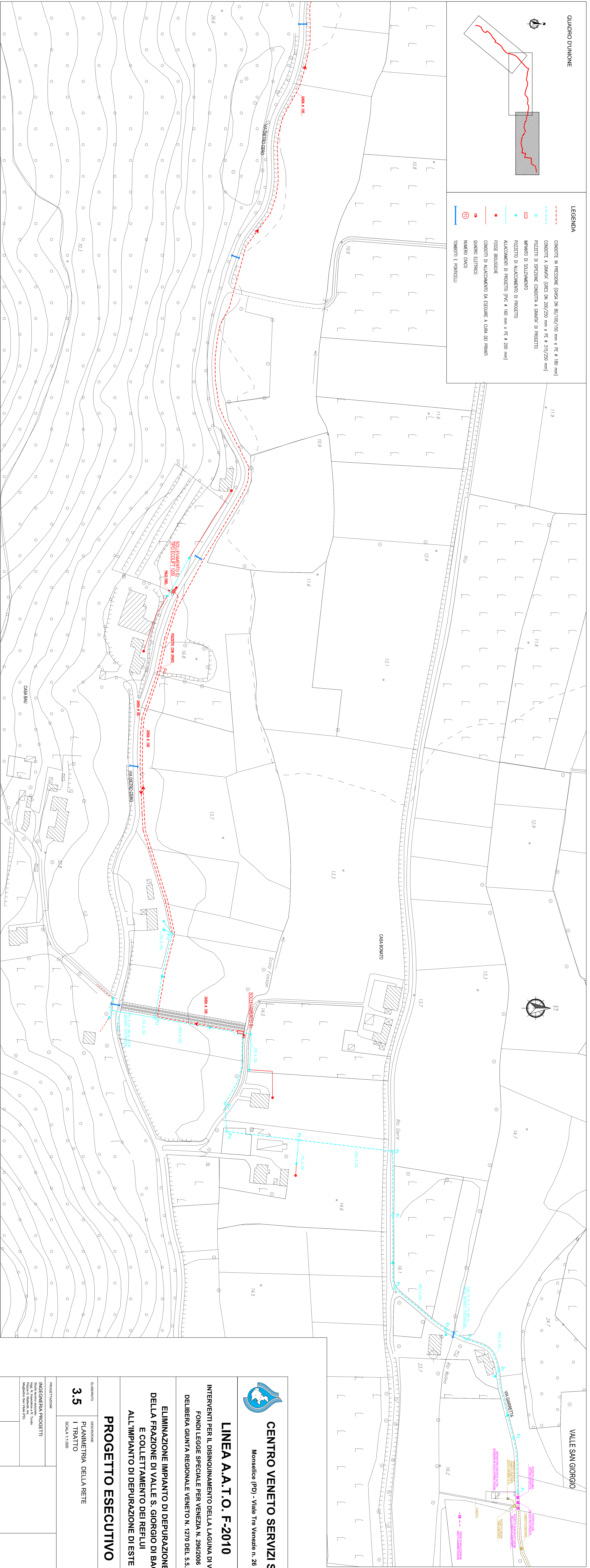


QUADRO D'UNIONE



LEGENDA

- - - CONDOTTE IN PRESSIONE (GRAN DA 80/100/150 mm e PE ø 180 mm)
- - - CONDOTTE A GRAVITÀ (GRAN DA 200/250 mm e PE ø 315/250 mm)
- - - POZZETTI DI ISPEZIONE CONDOTTA A GRAVITÀ DI PROGETTO
- - - IMPIANTO DI SOLEVAMENTO
- - - POZZETTO DI ALACCOMENTO DI PROGETTO
- - - ALACCOMENTI DI PROGETTO (PE ø 180 mm o PE ø 200 mm)
- - - FOSSE BILOGICHE
- - - CONDOTTE DI ALACCOMENTO DA ESEGUIRE A CURA DEI PRIVATI
- - - QUADRO ELETTRICO
- - - NUMERO CIVICO
- - - TARGHETTI E PIANICELLI



CENTRO VENETO SERVIZI S.p.A.
 Monselice (PD) - Viale Tre Venezie n. 26

LINEA A.A.T.O. F.2010

INTERVENTI PER IL DISINQUINAMENTO DELLA LAGUNA DI VENEZIA
 FONDI LEGGE SPECIALE PER VENEZIA N. 296/2006
 DELIBERA GIUNTA REGIONALE VENETO N. 1270 DEL 5.5.2009

**ELIMINAZIONE IMPIANTO DI DEPURAZIONE
 DELLA FRAZIONE DI VALLE S. GIORGIO DI BAONE
 E COLLETTAMENTO DEI REFLUI
 ALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI ESTE**

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO
 IN PRESSIONE
3.5
 PLANIMETRIA DELLA RETE
 I TRATTO
 SCALA 1:1.000

PROGETTAZIONE
INGEGNERIA PROGETTI
 Ing. N. Sperandio, Ing. M. Pizzari, Ing. S. Sestini, Ing. M. Pizzari, Ing. S. Sestini, Ing. M. Pizzari, Ing. S. Sestini

Rev.	Descrizione	Data
1	1	02/05/2013
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	

Il Responsabile del Progetto è
 (Ing. Sandro Vianello)