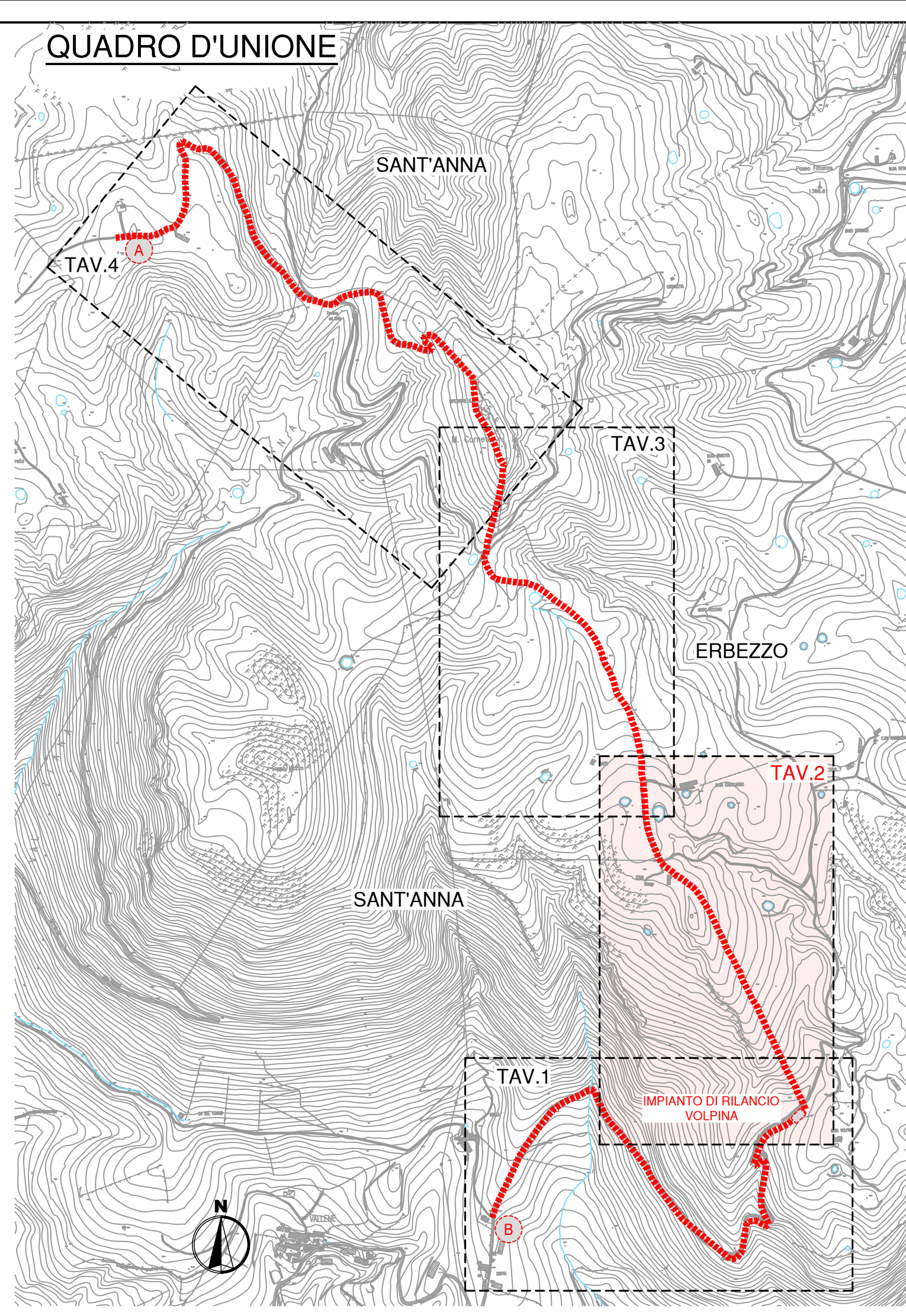
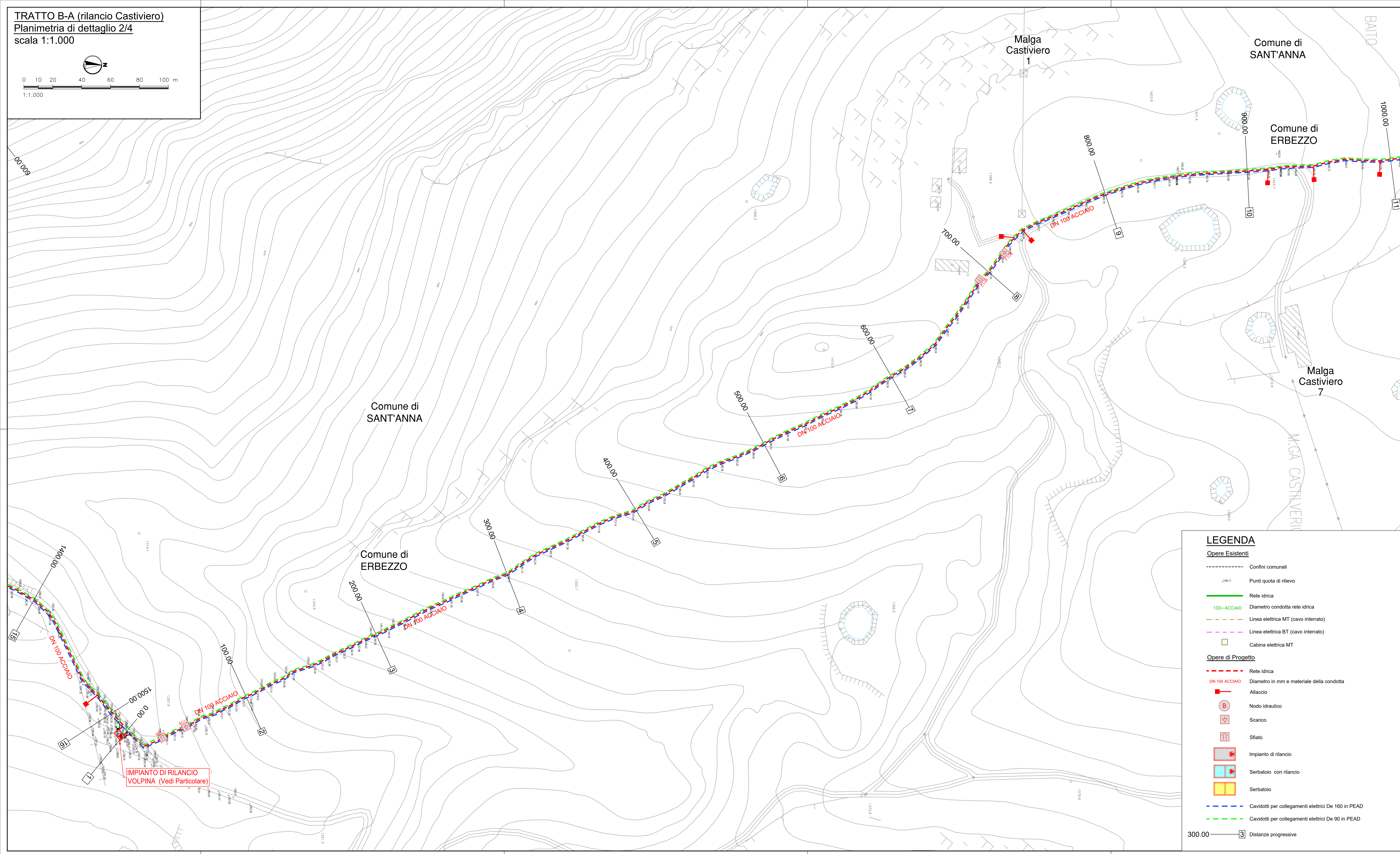
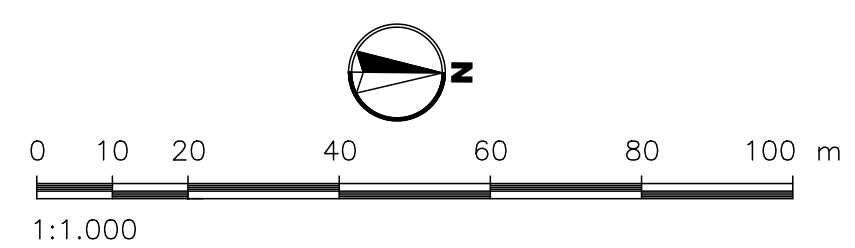


TRATTO B-A (rilancio Castiviero)
 Planimetria di dettaglio 2/4
 scala 1:1.000



LEGENDA

Opere Esistenti

- Confini comunali
- ▲ Punt. quota di rilievo
- Rete idrica
- 100-ACCIAIO Diametro condotta rete idrica
- Linea elettrica MT (cavo interrato)
- Linea elettrica BT (cavo interrato)
- Cabina elettrica MT

Opere di Progetto

- Rete idrica
- DN 100 ACCIAIO Diametro in mm e materiale della condotta
- Allaccio
- ⊖ Nodo idraulico
- ⊖ Scarico
- ⊖ Sfiato
- Impianto di rilancio
- Serbatoio con rilancio
- Serbatoio
- Cavidotti per collegamenti elettrici De 160 in PEAD
- Cavidotti per collegamenti elettrici De 90 in PEAD
- ③ Distanze progressive



RETI TECNOLOGICHE E VIABILITA' MALGHE DELLA LESSINIA
 - Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova -

PROGETTO DEFINITIVO

PL08 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - COMUNE DI SANT'ANNA D'ALFAEDO 2-4

PROGETTISTA INGEGNERIA 2P <small>via Dall'Amis, 27/3 37027 San Donà di Piave (VR) tel. 0445/387700 fax 0445/387718 e-mail: info@ingegneria2p.it</small>	RELEVATO TOPOGRAFICI geom. Andrea Lati - S. Anna d'Alfaedo (VR)	REVISIONE 01 Settembre 2021 02 ***
	SICUREZZA geom. Marco Turcozi - S. Bonifacio (VR)	GEOLOGIA dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)
RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Corrado Petris N° 1830 ORDINE DEGLI INGEG. DI VENEZIA	RELAZIONI AMBIENTALI Architet. s.r.l. - VERONA	CODICE INTERVENTO 31001900
PROGETTISTA IDRAULICO Ing. Nicola Bisetto N° 42937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO	PIANO PARTICOLARE ED ESPROPRI Ing. Flavio Lati - S. Anna d'Alfaedo (VR)	CODICE INTERVENTO AATO "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - 01
PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO Ing. Nicola Bisetto N° 42937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)	RUP Ing. Umberto Anzi

Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.