



Legenda

- Serbatoio esistente
- Acquedotto esistente
- - - - - Confini comunali
- Utenze da servire



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

PROGETTO DEFINITIVO

PL02 - SCHEMA GENERALE DELLA RETE ACQUEDOTTISTICA

PROGETTISTA INGEGNERIA 2P <small>Via Dall'Ami, 27/3 37027 San Donà di Piave (VI) tel. 0421.307720 - fax 0421.307716 email: info@ingegneria2p.it</small>	RILIEVI TOPOGRAFICI geom. Andrea Laitl - S. Anna d'Alfaedo (VR)	REVISIONE 01 02	DATA REVISIONE Settembre 2021 ***
	RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Corrado Petris dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)	SICUREZZA geom. Marco Turozzi - S. Bonifacio (VR)	CODICE CUP I26H1900070005
PROGETTISTA IDRAULICO Ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO	RELAZIONI AMBIENTALI Architer s.r.l. - VERONA	CODICE INTERVENTO 31001900	
PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO Ing. Flavio Laitl - S. Anna d'Alfaedo (VR)	PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI Ing. Flavio Laitl - S. Anna d'Alfaedo (VR)	CODICE INTERVENTO AATO "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - 01	
DATA N° A2937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO Novembre 2020	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)	RUP Ing. Umberto Anti	

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