



tracciati di progetto

SISTEMA DELLA RETE ECOLOGICA



ELEMENTI TERRITORIALI DI RIFERIMENTO



Assessorato al Territorio, Cultura e Sicurezza
 Area Infrastrutture e Lavori Pubblici
 Direzione Pianificazione Territoriale
 U.O. Pianificazione Territoriale, Strategica e Cartografia

REGIONE DEL VENETO
 provincia Verona
 FONDO COMUNI CONFINANZI

ATO VERONESE
 Consiglio di Bacino Veronese
 Acque Veronesi



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

PROGETTO DEFINITIVO

RE10.6 -SIA-Allegato- PTRC - Sistema del Territorio Naturale

PROGETTISTA INGEGNERIA 2P Via Delfino, 373 37027 San Donà di Piave (VI) Tel. 0421.30.77.00 - fax 0421.30.77.16 www.ingegneri2p.it	RILIEVI TOPOGRAFICI geom. Andrea Latti - S. Anna d'Alfaedo (VR)	REVISIONE 01 Settembre 2021
RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Corrado Pietris N° 1830 ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA	SECUREZZA geom. Marco Turazzi - S. Bonifacio (VR)	DATA REVISIONE 02 ***
PROGETTISTA IDRAULICO Ing. Nicola Bisetto N° A2/937 ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TREVISO	RELAZIONI AMBIENTALI Architet. s.r.l. - VERONA	CODICE CUP 126H1900007005
PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO SIA - Allegato Grafico Architet. srl - Arch. Pian. Terr. Gian Arnaldo Caleffi N° 512 ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI VERONA	PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI Ing. Paolo Latti - S. Anna d'Alfaedo (VR)	CODICE INTERVENTO 31001900
DATA Novembre 2020	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)	CODICE INTERVENTO AATO "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - 01
	RUP Ing. Umberto Arti	

scala 1:120.000



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