

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

**PROGETTO DEFINITIVO - [ID\_VIP 8471] ISTRUTTORIA VIA-PUA**

RE.07.17 - Vinca - CARTA DEI PUNTI DI RILIEVO FLORISTICO-VEGETAZIONALE - SCALA 1:10.000

<b>PROGETTISTA</b> INGENCO SPA Via Carcano, 2/3 37014 S. Anna d'Alfaedo (VR) Tel. 0445 361714 Email: info@ingenco.it	<b>RILIEVI TOPOGRAFICI</b> geom. Andrea Lati - S. Anna d'Alfaedo (VR)	<b>REVISIONE</b> 01	<b>DATA REVISIONE</b> Settembre 2022
<b>RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLA INDIRIZIONE SPECIALISTICA</b> geom. Marco Turcato - S. Benfiladò (VR)	<b>SECURITÄ</b> Ing. Nicola Basso	<b>02</b>	<b>Ottobre 2022</b>
<b>PROGETTISTA STRADALE</b> Ing. Nicola Basso n° 42/377 ORDINE INGEG. DI TREVISO	<b>GIOLOGIA</b> dot. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)	<b>CODICE CUP</b>	126141000870005
<b>PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO</b> Vinca - CARTA DEI PUNTI DI RILIEVO FLORISTICO-VEGETAZIONALE Dot. Geol. Cristiano Mastella	<b>RELAZIONI AMBIENTALI</b> dot. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)	<b>CODICE INTERVENTO</b>	33001900
	<b>PIANO PARTICOLARE ED ESPOSIZIONE</b> Ing. Fabio Lati - S. Anna d'Alfaedo (VR)	<b>CODICE INTERVENTO AATO</b>	"Potenziamento acquedotto della Lessinia"
	<b>ASSISTENZA ARCHEOLOGICA</b> dot. Garofano Valle - S. Cipriano Po (PV)	<b>RUP</b>	
<b>DATA</b> Ottobre 2022			ing. Iacopo Rigoldosi

Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni adozione senza permesso è vietata a pena di legge.

**Legenda**

- Siti Rete Natura 2000
- Stazioni di rilievo
- Reti tecnologiche
- Buffer di analisi 300 m

Impianti

Nome

- IMPIANTO CASTELBERTO
- IMPIANTO CORNETTO
- IMPIANTO DEROCCHETTO
- IMPIANTO DOSSO BRANCON
- IMPIANTO LESSINIA
- IMPIANTO TRACCHI
- IMPIANTO VOLPINA
- Piazzale

