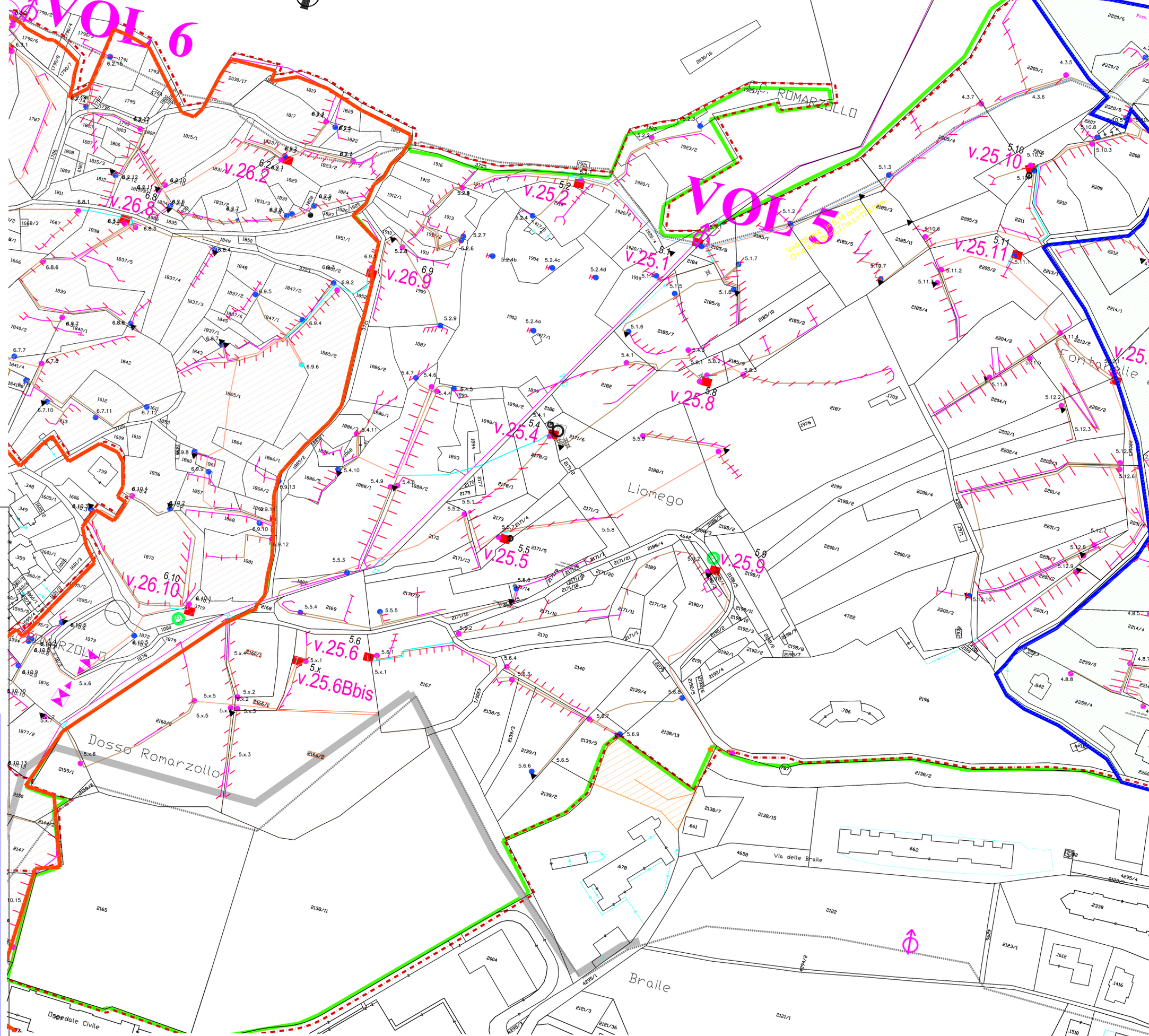


PLANIMETRIA ADDUZIONE COLLETTORI scala 1:1.000



LEGENDA

	PE80 sigma 63 PN12.5 Ø32		PUNTO UTENZA DN 1"1/2
	PE100 sigma 80 PN10 Ø50		VALVOLA DN 2"
	PE100 sigma 80 PN10 Ø63		SCARICO 1"
	PE100 sigma 80 PN10 Ø75		SFIATO DOPPIO EFFETTO DN 2"
	PE100 sigma 80 PN10 Ø90		RIDUTTORE DI PRESSIONE DN 3"
	PE100 sigma 80 PN10 Ø110		REGOLATORE DI PRESSIONE DN 2"
	PE100 sigma 80 PN10 Ø125		REGOLATORE DI PRESSIONE PU
	PE100 sigma 80 PN10 Ø140		SFIATO SINGOLO EFFETTO
	PE100 sigma 80 PN10 Ø225		SFIATO DOPPIO EFFETTO
	TUBAZIONI PRINCIPALI		PUNTO UTENZA 3/4"
	CONSORZIO DI II GRADO		
	ATTRAVERSAMENTI STRADALI		
	PAVIMENTAZIONE IN SELCIATO		
	ATTRAVERSAMENTI STRADALI		
	PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO		

COMUNE DI ARCO PROVINCIA DI TRENTO
 CONSORZIO DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO OLIVAIA E FITTA ROMARZOLLO
 IL PRESIDENTE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO IRRIGUO A GOCCIA
ZONA FONTANELLE - MURLO - CEOLE
- STATO FINALE -

elaborato: **2.6c**
 ADDUZIONE COLLETTORI - VOLUMETRICA 5 - 25

STUDIO TECNICO AGRARIO FORESTALE
 Lotti dott. Pierluigi
 Loc. san Nazzaro, 60 - 38066 RIVA DIG. - 0464/520750
 e-mail: info@studiodottoli.it
 Partita I.V.A. 00964500227
 Cod. Fisc.: LTT PLG 56029 H330 Z

scala: 1:1.000
 data: luglio 2023
 aggiorn.: