



LEGENDA:

- Rete fognatura esistente
- Pozzetto fognatura esistente
- Rete acque bianche esistente
- - - Rete acque bianche in progetto tubazione in PVC-U Ø160
- Caditoia esistente
- Caditoia da rimuovere
- Pozzetto acque meteoriche in progetto caditoia in ghisa sferoidale C250

STUDIO ROSELLI E ASSOCIATI
 studio di ingegneria

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
 PROVINCIA DI PORDENONE
 COMUNE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA

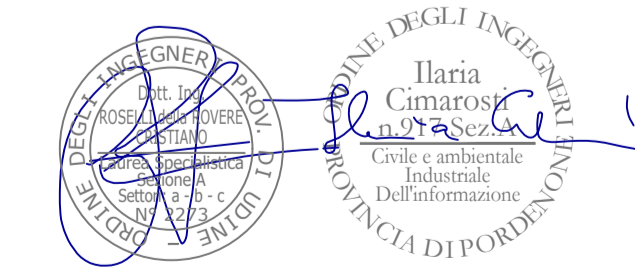


MESSA IN SICUREZZA DI VIABILITA' COMUNALE: VIA MANIAGO, PIAZZA COOPERATIVE, VIA SAN GIOVANNI E VIA PINETA
 CUP E15F21003230002 - LOTTO 2

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
 Comune di San Giorgio della Richinvelda
 via Richinvelda, 15
 33095 - San Giorgio della Richinvelda (PN)

PROGETTISTI
 Studio Roselli e Associati
 dott. ing. Cristiano Roselli della Rovere
 dott. ing. Ilaria Cimarosti



TITOLO
 PLANIMETRIA DI PROGETTO
 RETE FOGNATURA E ACQUE METEORICHE

SCALA	DATA	INC	TAV	REV
1:200	10/04/2026	RA846B	PD	ARC-D05 1
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	
0	30/01/2026	Prima emissione	G.Fogolin	
1	10/04/2026	Prima revisione	G.Fogolin	