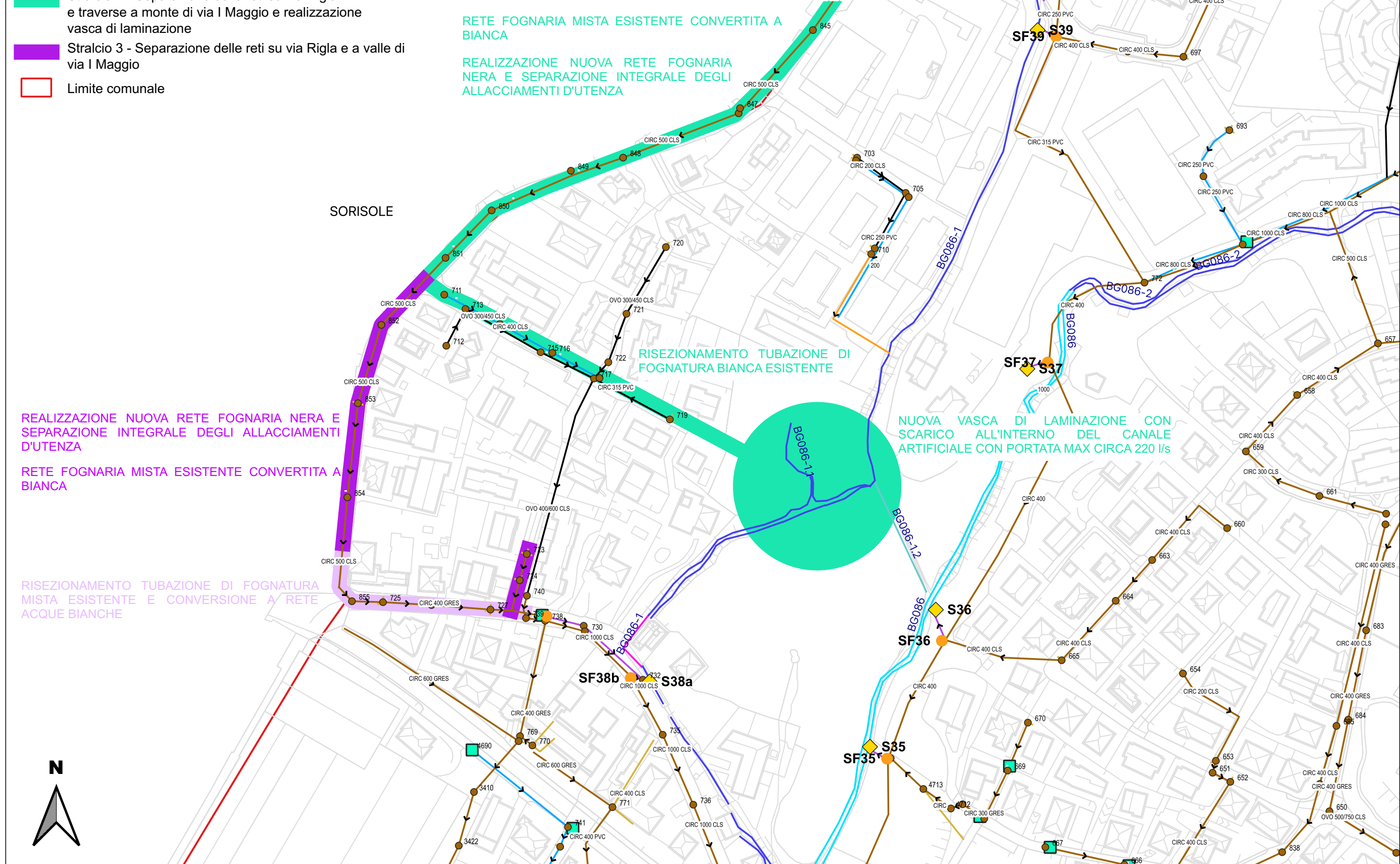


### PROPOSTA PROGETTUALE N. 1: REALIZZAZIONE EX NOVO DI UNA RETE PER LE ACQUE NERE E DESTINAZIONE DELLA RETE FOGNARIA ESISTENTE LUNGO VIA RIGLA ALLE SOLE ACQUE BIANCHE

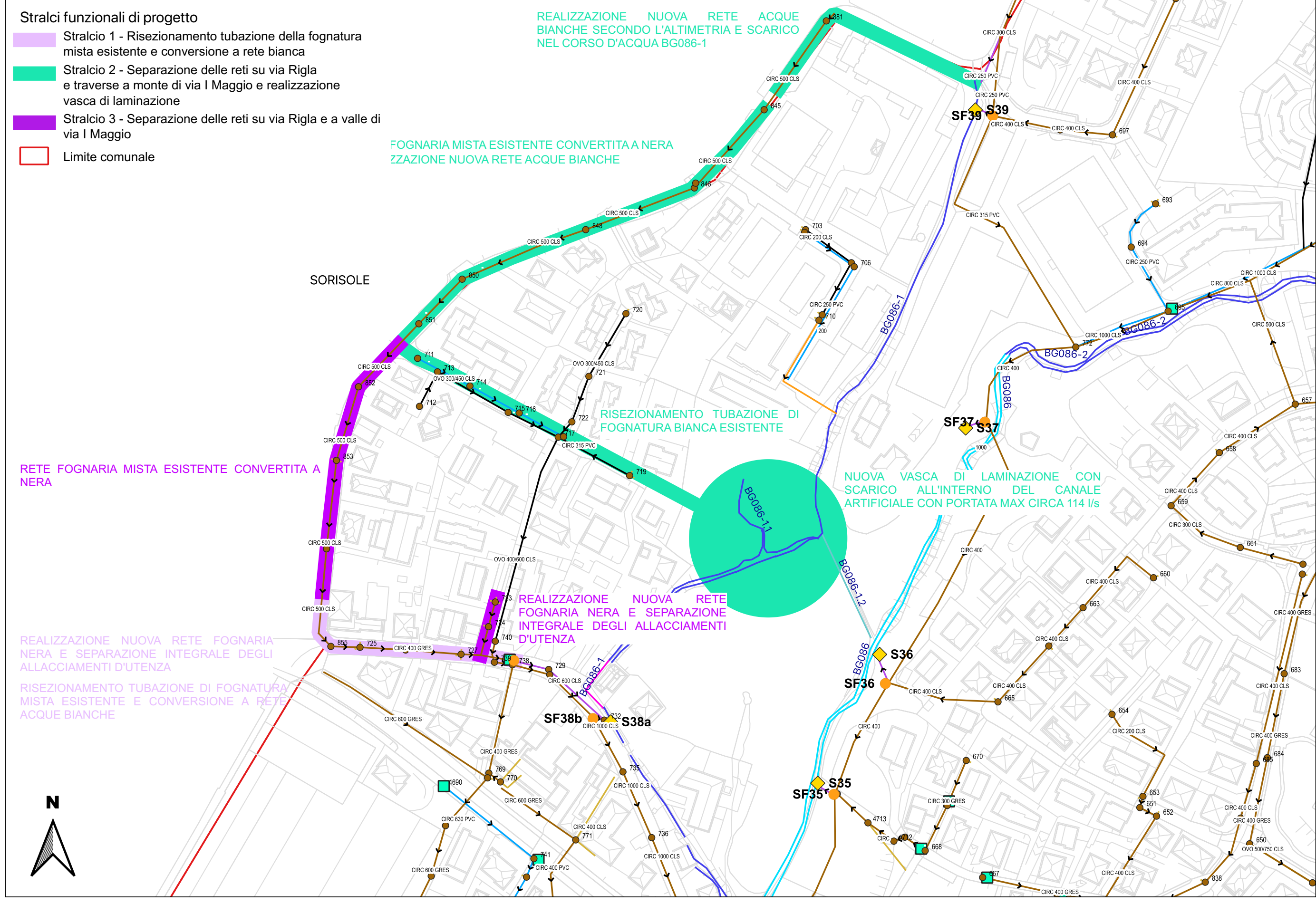
- Stralci funzionali di progetto**
- Stralcio 1 - Rizezionamento tubazione della fognatura mista esistente e conversione a rete bianca
  - Stralcio 2 - Separazione delle reti su via Rigla e traverse a monte di via I Maggio e realizzazione vasca di laminazione
  - Stralcio 3 - Separazione delle reti su via Rigla e a valle di via I Maggio
  - Limite comunale



- Rete fognaria**
- Acque miste
  - Acque nere
  - Acque bianche
  - Tratta di allacciamento
  - Acque sfiorate a gravità
  - Acque depurate gravità
  - Tratto da verificare
  - Collettore
  - Sfioratore
  - Scarico acque sfiorate
  - Camerette
  - Caditoia
  - Scarico acque bianche
- Reticolo idrografico**
- Reticolo Idrico Principale (RIP)
  - Reticolo Idrico Minore (RIM)
  - Canale artificiale
  - Reticolo Idrico Minore intubato
  - Limite comunale

### PROPOSTA PROGETTUALE N. 2: DESTINAZIONE DELLA RETE FOGNARIA ESISTENTE LUNGO VIA RIGLA ALLE SOLE ACQUE NERE

- Stralci funzionali di progetto**
- Stralcio 1 - Rizezionamento tubazione della fognatura mista esistente e conversione a rete bianca
  - Stralcio 2 - Separazione delle reti su via Rigla e traverse a monte di via I Maggio e realizzazione vasca di laminazione
  - Stralcio 3 - Separazione delle reti su via Rigla e a valle di via I Maggio
  - Limite comunale



**COMUNE DI PONTERANICA**  
PROVINCIA DI BERGAMO

### PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO STUDIO DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO

AI SENSI DEL REGOLAMENTO REGIONALE N. 7 DEL 2017 E SUCCESSIVE MODIFICHE E AGGIORNAMENTI RIPORTATI NEL REGOLAMENTO REGIONALE N. 8 DEL 19.04.2019

ELABORATO  
INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEI FENOMENI ALLUVIONALI INTERESSANTI VIA RIGLA E VIA DELLE ROVERI - CRITICITA' 1 (estratto da studio idraulico 2019)

TAVOLA: 4a  
SCALA: 1:2.000  
DATA: Ottobre 2023

IL TECNICO  
  
Dott. Geol. Corrado Reguzzi  
STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA  
Via Ventolosa, 2 - 24018 Villa d'Alme (BG) - tel. 035 638 222  
reguzzi@reguzzi.it reguzzi@pec.it