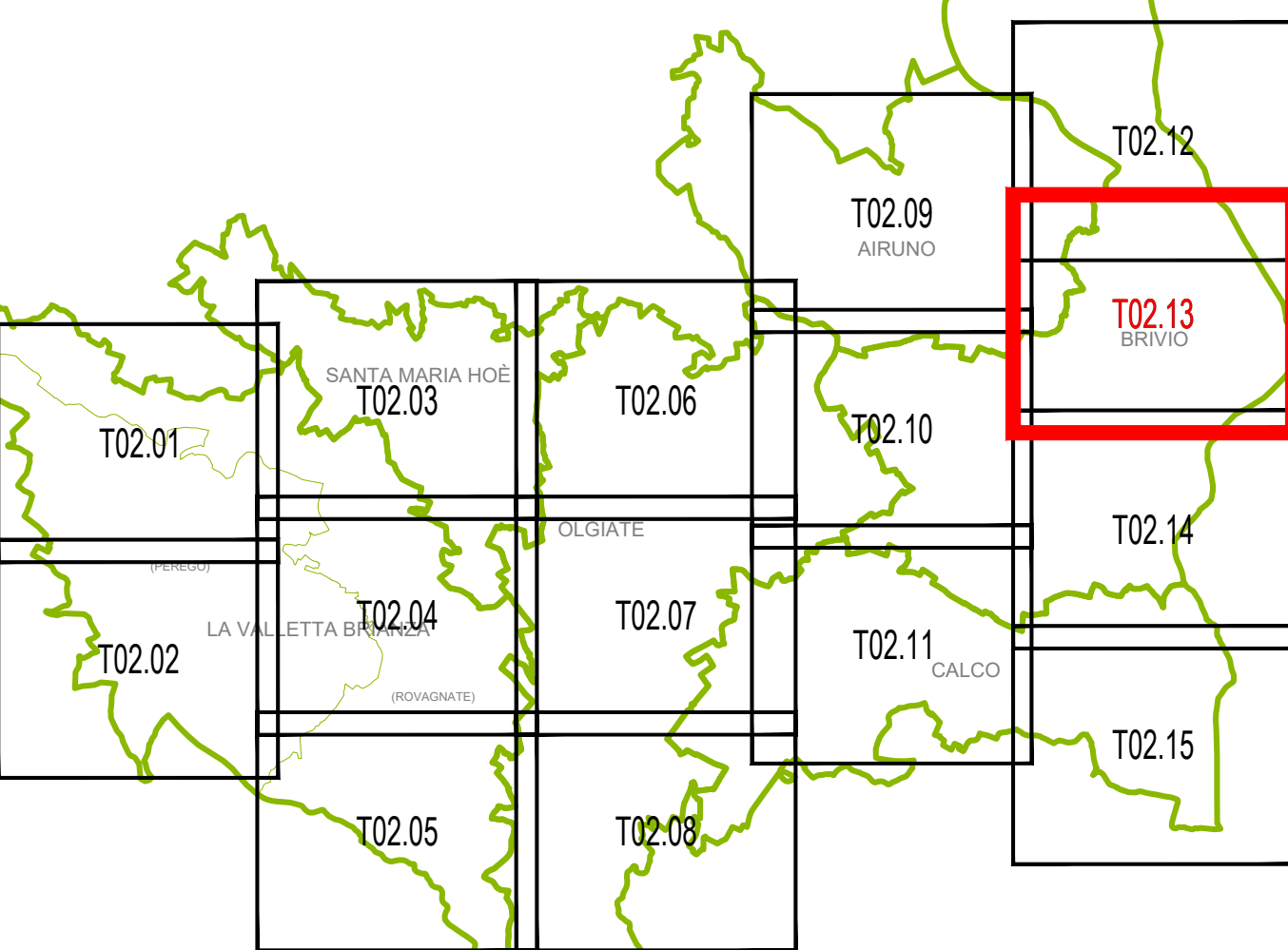


## KEYPLAN



**ESISTENTE**

- Condotto comunale acque nere/miste
- Condotto comunale acque bianche
- Collettore consortile
- Cameretta di ispezione
- Nodo fitto
- Stazione di sollevamento
- Manufatto sifonatore acqua mista/nera
- Manufatto sifonatore acqua bianca
- Punti di scarico in corso d'acqua superficiale
- Misuratore di portata campagna di monitoraggio 2016-2017
- Misuratore di portata campagna di monitoraggio 2015
- Limite area rispetto pozzo

**LEGENDA**

- Grado di criticità idraulica 1 - T = 2 anni
- Grado di criticità idraulica 2 - T = 5 anni
- Grado di criticità idraulica 3 - T = 10 anni
- Rischio di esondazione T = 2 anni
- Rischio di esondazione T = 5 anni
- Rischio di esondazione T = 10 anni
- Aree soggette ad allagamenti da indicazione dei tecnici LRH e UTC
- Confine comunale

**BACINO AFFERENTE ALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI CALCO-TOFFO**

**COMUNI DI AIRUNO, BRIVIO, CALCO, OLGiate MOLGORA, SANTA MARIA HOE, LA VALLETTA BRIANZA.**

**AGGIORNAMENTO DEL PIANO FOGNARIO DEL BACINO DI CALCO-TOFFO**

**AL R.R. 6/2019**

**COMMITTENTE:**

**Lario Reti Holding S.p.A.**

GESTORE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

**PROGETTISTA:**

**STUDIO SPS S.R.L.**

TEL. 030 3500877 FAX 030 3500880

IL PROGETTISTA:

ing. Matteo Danelli

**STUDIO DI PROGETTAZIONE:**

**STUDIO SPS S.R.L.**

TEL. 030 3500877 FAX 030 3500880

**COLLABORATORI:**

**FASE PROGETTUALE:**

**STUDIO IDRAULICO**

**ALLEGATO:**

**NUMERO**

**T02.13**

**SCALA:**

**1:2.000**

**REDATTO**

**DATA**

**VERIFICATO**

**DATA**

**APPROVATO**

**DATA**

**REVISIONE N.**

**DESCRIZIONE:**

**DATA**

**NUMERO INTERVENTO:**

**CODICE PROGETTO:**

**ABOS**

**COMMESSA:**

**S1406**

