

DESCRIZIONE INTERVENTO:

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

STUDIO DI PROGETTAZIONE:

STUDIO SPS S.R.L.
Via S. Siro 10 - 20139 Milano
Tel. 02 55009721 - Fax 02 55009800
Email: info@studio-sps.it

FASE PROGETTUALE:

STUDIO IDRAULICO

ALLEGATO:

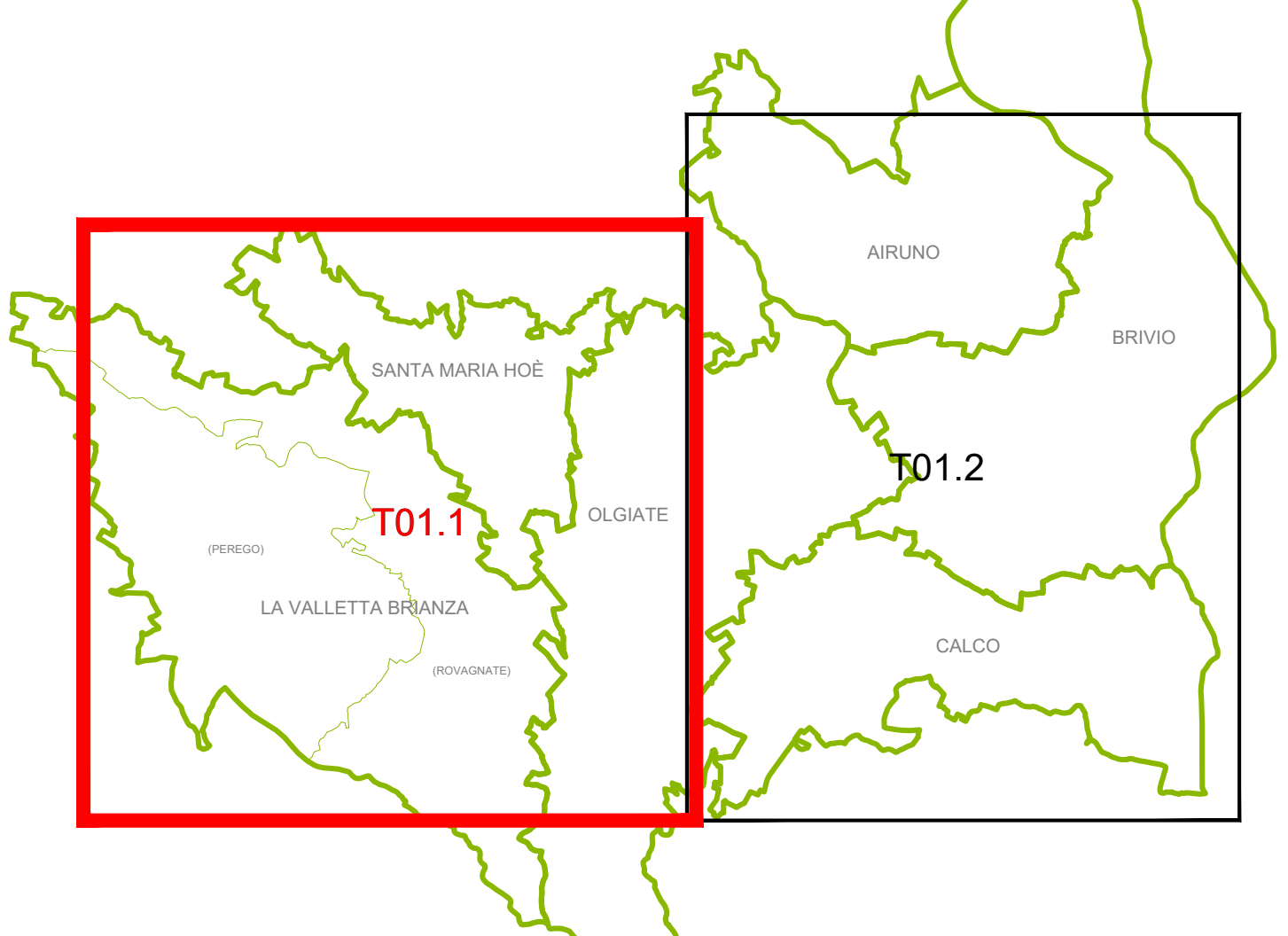
PLANIMETRIA DEL GRADO DI CRITICITÀ IDRAULICA E DEL RISCHIO ESONDAZIONI - ZONA OVEST

T01.1

1:5.000

REDAITO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
MD	ottobre 2020	RD	ottobre 2020	MM	ottobre 2020
REVISIONE N.	DESCRIZIONE:				DATA
NUMERO INTERVENTO:		CODICE PROGETTO:	AB05	COMMESSA:	SI485

KEYPLAN



ESISTENTE

- Condotto comunale acque nere/miste
- Condotto comunale acque bianche
- Collettore consortile
- Cameretta di ispezione
- Nodo fittizio
- Stazione di sollevamento
- Manufatto sfioratore acqua misto/nero
- Manufatto sfioratore acqua bianca
- Punti di scarico in corso d'acqua superficiale
- Misuratore di portata campagna di monitoraggio 2014-2017
- 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

CRITICITÀ IDRAULICA

RISCHIO DI ESONDAZIONE