

REGIONE LOMBARDIA  
 PROVINCIA DI BERGAMO  
**COMUNE DI CALCIO**

Oggetto:  
**DOCUMENTO DI POLIZIA IDRICA DEL RETICOLO IDRICO MINORE AGGIORNAMENTO 2022**  
 L.R. n. 1 del 05.01.2000  
 L.R. n. 31 del 05.12.2008  
 D.G.R. n. XI/05714 del 15.12.2021  
**APPROVAZIONE**

Oggetto:  
 Tavola 2  
 Carta del reticolo idrico e della altre aste assoggettate a tutela e delle relative fasce di rispetto e tutela  
 Scala 1:5'000

Committente:  
 Amministrazione Comunale  
**BOZZA LUGLIO 2023**

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE  
 Dott. Geol. LAURA ZILIANI  
 Dott. Ing. ANTONIO DI PASQUALE  
 Dott. Geol. DAVIDE CASPARETTI  
 Dott. Geol. GIANANTONIO QUASSOLI  
 Dott. Geol. SAMUELE CORRADINI  
 23122 Biella - Via T. Olivetti, 5  
 Tel. 032 3731185; Fax 032 377886  
 e-mail: info@studiogeologiaambiente.it

Data:  
 Settembre 2023

**Legenda**

**Confine comunale**  
 - Confine comunale

**Corsi d'acqua del reticolo principale di competenza regionale**  
 - Tratti a cielo aperto  
 - Tratti coperti  
 - Fascia di rispetto del reticolo principale ex R.D. 523/1904

**Corsi d'acqua del reticolo minore di competenza comunale**  
 - Tratti a cielo aperto  
 - Tratti coperti  
 - Fascia di rispetto del reticolo minore ex R.D. 523/1904

**Altri corsi d'acqua**  
 - Aste private di significativa importanza idraulica, paesistica o ambientale - Tratti a cielo aperto  
 - Aste private di significativa importanza idraulica, paesistica o ambientale - Tratti coperti  
 - Fascia di tutela del reticolo privato  
 - Altri corsi d'acqua non assoggettati a tutela ai sensi del presente regolamento - tratti a cielo aperto  
 - Altri corsi d'acqua non assoggettati a tutela ai sensi del presente regolamento - tratti coperti

**Tratti non più esistenti in fatto o svolgenti esclusiva funzione di drenaggio urbano**

**Alvei fluviali rappresentabili come poligoni alla scala della tavola**

**Recupero delle aste idriche disconnesse dalla rete idrografica**  
 - Recupero in rete fognaria

**Ampezze delle fasce di rispetto e tutela**  
 - Fascia di 10 m  
 - Fascia di 5 m

