



Legenda

- | | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Limite comune Casazza</p> <p>— Limite comune Casazza</p> <p>Reticolo Idrografico</p> <p>— Tratto a cielo aperto</p> <p>— Tratto a cielo aperto-intubato</p> <p>— Tratto intubato</p> | <p>Aree poco adatte all'infiltrazione delle acque piovanti nel suolo e negli strati superficiali del sottosuolo</p> <p>— Aree a pericolosità idraulica media o bassa (PAI Fascia B e C)</p> <p>— Aree a pericolosità idraulica media o bassa (PGRA ambito RSCM "P2/M" - "P1/L")</p> <p>— Aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero sfruttato ad uso idropotabile</p> <p>— Aree con terreni a bassa permeabilità</p> <p>— Zone di Tutela Assoluta / Rispetto pozzi ad uso idropotabile</p> | <p>Aree non adatte all'infiltrazione delle acque piovanti nel suolo e negli strati superficiali del sottosuolo</p> <p>— Aree a pericolosità idraulica elevata (PAI Fascia A)</p> <p>— Aree a pericolosità idraulica elevata (PGRA ambito RSCM "P3/H")</p> <p>— Aree interessate da carsismo profondo</p> <p>— Aree instabili o potenzialmente instabili</p> <p>— Aree con caratteristiche geotecniche scadenti</p> | <p>Sottosonazione B-progetto (CHERIO)</p> <p>— R4 - Aree a pericolosità H4 o H3 (Aree non adatte all'infiltrazione delle acque piovanti nel suolo [...])</p> <p>— R2 - Aree a pericolosità H2 o H1 (Aree poco adatte all'infiltrazione delle acque piovanti nel suolo [...])</p> <p>— R1 - Aree limitrofe ad aree esondabili</p> |
|---|---|---|---|

STUDIO CONTI ASSOCIATI
 GEOLGIA E INGEGNERIA

0371 32311 ANTONIO CONTI 0371 32311 FRANCESCO BODOLINI 0371 32311 VINCENZO GIANNONE
 VIA SERRAVALLE, 41 - 23080 OSSOLAIO (MC) - TEL. +39 0374 49014 FAX +39 0374 49017 INFO@STUDIOCONTIASSOCIATI.IT
 WWW.STUDIOCONTIASSOCIATI.IT

REGIONE LOMBARDIA PROVINCIA DI BERGAMO
 COMUNE DI CASAZZA

TITOLO:
 Redazione dello studio comunale di gestione del rischio idraulico del Comune di Casazza (ex. R.R. 7/2017 e smi)

OGGETTO:
 Sintesi dei dati idrografici e idrogeologici

COMMITTENTE:
 Amministrazione Comunale di Casazza
 Piazza della Pieve, 2
 24060 Casazza (BG)

Scala: 1:5.000	Progetto: CASAZZ_INV_01_IA_PL03
00 10/08/23 EMISSIONE	01 23/04/25 INTEGRAZIONE (Sottosonazione B progetto (Cherio))
01 23/04/25	
00 10/08/23	
01 23/04/25	