



LEGENDA

- Campo di doline o doline multiple
- Depositi superficiali ad elevata permeabilità
- Aree con copertura a bassa permeabilità
- Direzione di deflusso prevalente dell'acquifero profondo
- Doline isolate
- Piazzale di Cava di Gesso
- Inghiottitio
- Fessure verticali

Reticolo idrico

- |                                 | a cielo aperto | intubato |
|---------------------------------|----------------|----------|
| Reticolo principale catastale   |                |          |
| Reticolo minore catastale       |                |          |
| Reticolo minore non catastale   |                |          |
| Reticolo minore da ripristinare |                |          |

Sorgenti e derivazioni

- |  |                                   |  |                                       |
|--|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
|  | Sorgenti per uso idropotabile     |  | Sorgenti per uso idroelettrico        |
|  | Derivazioni per uso idroelettrico |  | Imbocco galleria d'ispezione sorgente |

Elenco sorgenti e derivazioni: 1) sorgente Val Marino  
2) sorgente Punteruola (sfruttata dal Comune di Costa Volpino)  
3) sorgente captata in galleria  
4) sorgente idroelettrica (BKW Hydro Italia S.r.l.)  
5) derivazioni idroelettriche (BKW Hydro Italia S.r.l.)

- Area di rispetto sorgente captata a scopo idropotabile
- Galleria SS 42
- Opere per scopi idroelettrici
- Spartiacque dei bacini idrografici principali
- Bacino lacustre
- Area di esondazione del lago

- Isoiete massime in millimetri / anno  
Fonte dato: Carta delle precipitazioni massime annue del territorio alpino lombardo (registrate nel periodo 1891 - 1990) a cura della Regione Lombardia - Dicembre 1999
- Isoipse in m s.l.m. relative al fondo del Lago d'Iseo  
Fonte dato: Carta d'Italia alla scala 1:25000 IGM

Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA)

	Pericolosità P3/H Scenario frequente	Pericolosità P2/M Scenario poco frequente	Pericolosità P1/L Scenario raro
Ambito territoriale RSCM			
Reticolo secondario collinare e montano			
Ambito territoriale ACL			
Aree costiere lacuali			
Livello rispetto alla quota dell'idrometro di Sarnico	+1,35 m	+1,67 m	+1,98 m
Limite del territorio comunale			

dott. Paolo Grimaldi - Studio Ambiente e Geologia

Via Sottoripa, 18/B 24068 Seriate (BG) tel e fax 035301577 e-mail: grimaldipaolo1@virgilio.it  
C.F. GRMPLA65L27D166G P.IVA 02866100163

PROVINCIA DI BERGAMO	COMUNE DI LOVERE						
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI LOVERE							
ART. 57 DELLA L.R. 11/03/2005 N° 12 - COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO, REDATTA SECONDO LA D.G.R. 30/11/2011 N. IX/2616							
TAVOLA  03	<table><tr><td>TITOLO CARTA IDROGEOLOGICA E IDROLOGICA</td><td>TIMBRO</td></tr><tr><td>VARIANTE GENERALE PGT</td><td></td></tr><tr><td>SCALA 1:10.000</td><td>DATA DICEMBRE 2024</td></tr></table>	TITOLO CARTA IDROGEOLOGICA E IDROLOGICA	TIMBRO	VARIANTE GENERALE PGT		SCALA 1:10.000	DATA DICEMBRE 2024
TITOLO CARTA IDROGEOLOGICA E IDROLOGICA	TIMBRO						
VARIANTE GENERALE PGT							
SCALA 1:10.000	DATA DICEMBRE 2024						