

elementi areali	 pericolosità di esondazione media o moderata (213)
	 pericolosità di esondazione elevata (212)
	 pericolosità di esondazione molto elevata (211)
elementi lineari	 pericolosità di esondazione media o moderata (216) NON PRESENTE
	 pericolosità di esondazione elevata (215)
	 pericolosità di esondazione molto elevata (214)

 conoide protetto (313)
 conoide parzialmente protetto (312) NON PRESENTE
 conoide attiva non protetta (311) NON PRESENTE

 pericolosità media per valanga (412)
 pericolosità molto elevata per valanga (411) NON PRESENTE

 AREA P1/L aree P1 fiume Serio - RP (513) aree Em e aree Cn - RSCM (613)
 AREA P2/M aree P2 fiume Serio - RP (512) aree Eb e aree Cp - RSCM (612)
 AREA P3/H aree P1 fiume Serio - RP (511) aree Ee e aree Ca - RSCM (611)

 frana stabilizzata (113)
 frana quiescente (112)
 frana attiva (111)

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA AI SENSI DELLA D.G.R. 15 dicembre 2021 n.XI/5714 e ss.mm.ii.

 fascia di rispetto 10 m da ciglio sponda
Il ciglio di sponda è rappresentato:
 a) dalla linea del torrente o Ee Lineare
 b) dalla area di sponda corrispondente a Ee areale (o P3) escluse le zone di esondazione al di fuori dell'alveo del torrente Vertova oggetto di studio di dettaglio

AREA DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI AD USO IDROPOTABILE AI SENSI DEL D.LGS. 358/2000

 zona di tutela assoluta e zona di rispetto delle sorgenti ad uso acquedottistico d.lgs. 258/2000, raggio 200 m a norma di legge

----- confine comunale



COMUNE DI
VERTOVA
Provincia di Bergamo

STUDIO GEOLOGICO
AGGIORNAMENTO PIANO DI
GOVERNO DEL TERRITORIO
VARIANTE 1

(Lr. 11 marzo 2005, n°12 - d.g.r. 30 novembre 2011, n°IX/2616)
Aggiornamento ai sensi del parere di Regione Lombardia RL_RLA0021_2023_1728

Tavola 8
CARTA DEI VINCOLI

scala 1:10.000	rilievo originale	settembre 2022
base topografica	aggiornamento	maggio 2023
DBT Regionale		

 **Studio Geoter** di Sergio Santambrogio
via S. Maria 2 - 20152 - Milano (MI) telefono: +39 02 5314320
via S. Maria 2 - 24022 - Vertova (BG) telefono: +39 03453603
e-mail: studio.geoter@studio.geoter.it sito web: www.geoter.it PEC: studio@studio.geoter.it

