



Fonte "studio della permeabilità e infiltrazione nel suolo" (Brienza Acque)

Unità geologica	Sigla	Potenziale di infiltrazione superficiale	Potenziale di infiltrazione profondo (2 - 4 m)
Allogruppo di Besnate	BES	L	L
Sistema del Po	Pg	H	H
Formazione di Trezzo sull'Adda	Re	L	L
Sistema della Specola	Sp	L	M
Allogruppo di Venegono	Ve	L	L

Potenziale di infiltrazione	Conducibilità idraulica saturata di riferimento (m/s)
VH	$> 10^{-2}$
H	$10^{-2} - 10^{-3}$
M	$10^{-3} - 10^{-4}$
L	$10^{-4} - 10^{-5}$
VL	$< 10^{-5}$

- Reticolo Idrico Principale**
- tratto a cielo aperto
  - tratto tombinato
- Reticolo Idrico Minore**
- tratto tombinato
  - tratto a cielo aperto
- Serie idrogeologica**
- Allogruppo di Besnate
  - Allogruppo di Venegono
  - Discarica di cava/miniera
  - Formazione di Trezzo (Alterazione Cd)
  - Sistema del Po (Unità Postglaciale)
  - Sistema della Specola
- Isopieze [m s.l.m.]**



**Regione Lombardia**

COMUNE DI SULBIATE  
Provincia di Monza Brianza



VARIANTE GENERALE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
STUDIO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO  
AGGIORNAMENTO E REVISIONE AI SENSI DELLA  
D.g.r. n. IX/2616 del 30/11/2011 e della D.g.r. n. X/6738 del 19/06/2017

Adottato con delibera del C.C. n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ Il Sindaco

Approvato con delibera del C.C. n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ Il Segretario comunale  
Pubblicato sul Burl n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Codice:	Titolo:	Scala:
T.2	CARTA DEGLI ELEMENTI IDROGRAFICI E IDROGEOLOGICI	1:5.000
		Data: Febbraio 2024

Tecnico incaricato:

DOTT. GEOL. GABRIELE PEREGO

Ordine dei Geologi della Lombardia n.1689 sez. A  
e-mail:geoperego@gmail.com