

PROPOSTA DI RIDEFINIZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA
DELLA SORGENTE “CHEGGIO/RIANO”
IN LOC. CHEGGIO

STUDIO IDROGEOLOGICO ED AMBIENTALE
(D.Lgs. n. 152/2006 - D.P.G.R. n. 15/R 11.12.2006)

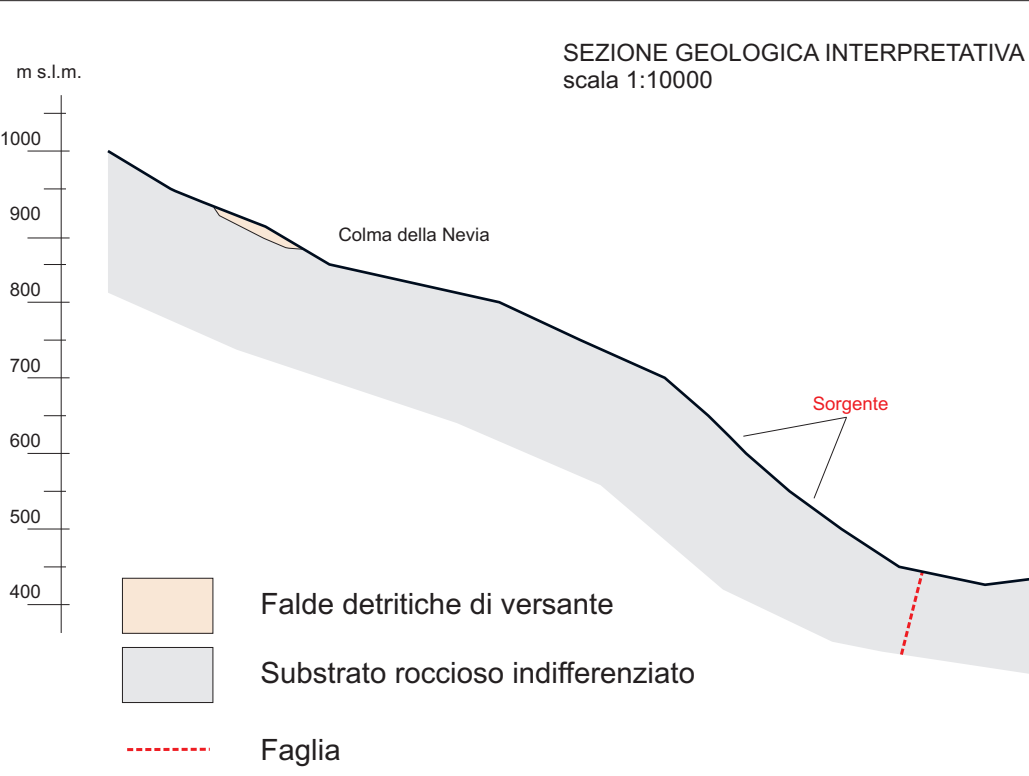
TAV. 1	CARTA GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA ED IDROGEOLOGICA	SCALA 1:5.000
--------	---	------------------

Data: maggio 2017

COMMITTENTE: Comuni Riuniti V.C.O. Srl
Piazza Enrico Bianchetti, 6
28877 ORNAVASSO (VB)

IL TECNICO
dott. geol. F. D'Elia

STUDIO GEOLOGICO D'ELIA
Via Roma, 3/A - 28802 Mergozzo (VB) tel. e fax 0323/80206 e-mail geodeliaf@gmail.com




LEGENDA

ELEMENTI GEOLITOLGICI
E STRUTTURALI

- Depositi glaciali
- Falce detritiche di versante
- Depositi di conoide alluvionale torrentizia
- Depositi di spiaggia
- Scisti dei Laghi (micascisti, paragneiss)
- Ortogneiss granitico-granodioritici
- Faglie
- Faglie presunte
- Giacitura della scistosità principale
- Sovrascorrimenti

ELEMENTI IDROLOGICI
ED IDROGEOLOGICI

- Depositi glaciali a matrice fine ed eluvio-colluviali
Permeabilità medio-bassa ($k = 10^{-3} \div 10^{-5}$ cm/s)
- Depositi ed accumuli generalmente grossolani
(ghiaie e ciottoli, con sabbie subordinate)
Permeabilità da media ad elevata ($k = 10^{-1} \div 10^{-2}$ cm/s)
- Ghiaie e sabbie in proporzioni variabili
Permeabilità medio-elevata ($k = 10^{-1} \div 10^{-2}$ cm/s)
- Rocce metamorfiche da scistose a massive
Permeabilità medio-bassa (per fessurazione)

 Reticolo idrografico superficiale

ELEMENTI GEOMORFOLOGICI

- Orlo di scarpata erosione fluviale. $H > 10$ m
- Orlo di scarpata erosione fluviale. $5\text{ m} > H > 10$ m
- Orlo di scarpata erosione fluviale. $H < 5$ m
- Orlo di terrazzo glaciale
- Piede di scarpata
- Inattivo
- Quiescente
- Attivo

SORGENTE

Localizzazione della sorgente oggetto di analisi

Altre sorgenti captate

Zona di Protezione: bacino idrografico di alimentazione delle sorgenti

Traccia di sezione geologica interpretativa

Confine comunale