



LEGENDA

Opere artificiali

- Derivazione per uso idroelettrico
- Scarico in corso d'acqua (idroelettrico)
- Bacino di accumulo
- Sorgente captata
- Gruppo di sorgenti captate
- Canale idroelettrico
- Centrale idroelettrica
- Accumulo di materiali e lavorazione
- Inerti covati nell'alveo del Fiume Oglio

Idrologia di superficie

- Zona paludosa o torbosa
- Sorgente non captata
- Limite di bacino idrografico:
- Bacino secondario
- Regime idrografico:
- Perenne
- Non definito
- Alveo in erosione
- Alveo con trasporto
- Lago naturale
- Lago artificiale
- Area alluvionabile
- Alveo abbandonato riattivabile

Località "Piana di Vent": area con elementi morfologici di ambiente periglaciale, con delicati equilibri idrogeologici

Idrologia sotterranea

- Zona di rispetto delle sorgenti captate (ai sensi del D.P.R. 24 maggio 1988 n.236)
- Bassa soggiacenza della falda
- Probabile direzione e verso di scorrimento della falda libera

Dellimitazioni delle fasce fluviali relative al "Piano Stralcio delle Fasce Fluviali"

- Limite fra la Fascia A (fascia di deflusso della piena) e la Fascia B (fascia di esondazione)
- Limite fra la Fascia B (fascia di esondazione) e la Fascia C (area di inondazione per piena catastrofica)
- Limite esterno della Fascia C (area di inondazione per piena catastrofica)
- Ubicazione sezioni idrauliche di riferimento

Confine comunale

Opere di difesa e di regimazione idraulica

- Briglia
- Gabbioni
- Muro d'argine in cls
- Argine in rilevato
- Corsi d'acqua tombinati
- Derivazione temporanea
- Cunettone
- Vasca di decantazione

Elementi per la determinazione delle altezze di pioggia critiche

$hc = a \cdot t^b$
dove t = tempo di corruzione

Iso.a
Iso.n

COMUNE DI MALONNO

Provincia di Brescia

La componente geologica nella pianificazione comunale

99 - Studio geologico del territorio comunale - ai sensi dell' art. 3 della l.r. 24/11/97 con recepimenti delle osservazioni della Regione Lombardia del 5 Settembre 2000 prot. Z1 2000. 0031151

02 - Valutazione della pericolosità delle aree di concolite - ai sensi della d.g.r. 11/12/2001 con recepimenti delle osservazioni della Regione Lombardia del 9 Giugno 2003 prot. Z1 2003. 0025925

CARTA IDROLOGICA E DEL SISTEMA IDROGRAFICO

Settembre 2003
Allegato 3
Scala 1:10000

Dott. Geol. Gilberto Zaina

Geo.Te.C.
Geologia tecnica - Comunità
Studio associato - tel/fax 0364 533637
Via Albera, 3 - Darfo Boario Terme (BS)
E-mail : geotec@intercam.it