



COMUNE DI MEDA

PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA

DEFINIZIONE DELLA COMPONENTE GEOLOGICA,
IDROGEOLOGICA E SISMICA A SUPPORTO DEL PIANO
DI GOVERNO DEL TERRITORIO

L.R. 11 marzo 2005, n° 12
Variante PGT maggio 2016

ALLEGATO 7

CARTA DI SINTESI

scala 1:5'000
su base C.T.R.



Studio Tecnico Associato di Geologia
Via Dante Alighieri 27, 21045 Gazzada Schianno (VA)
tel. 0332464105
fax. 0332870234
mail: tecnico@gedageo.it

Dott. Geol. Roberto Carimati

Dott. Geol. Giovanni Zaro

aggiornamento ottobre 2016
rif. osservazioni e pareri istruttori pervenuti

LEGENDA

- Confine comunale
 - Pozzo ad uso idropotabile e relativo codice identificativo
 - Pozzo ad uso idropotabile dismesso e relativo codice identificativo
 - Pozzo ad uso non idropotabile e relativo codice identificativo
- SITUAZIONI GEOMORFOLOGICHE ATTIVE
- Orlo di scarpata naturale / gradino morfologico
 - Alveo con tendenza all'approfondimento/solco di erosione concentrato
 - Orlo di scarpata di erosione fluviale attivo
 - Corso d'acqua attivo - Reticolo idrico principale
 - Corso d'acqua attivo - Reticolo idrico minore
 - Area di rimaneggiamento antropico
 - Area interessata da consistente rimaneggiamento antropico recente o in atto
 - Area con evidenze di possibili rimaneggiamenti antropici pregressi
- VULNERABILITA' DELLA FALDA
- Aree a più alta permeabilità intrinseca
- RISCHIO IDROGEOLOGICO
- Aree di versante con grado di pericolosità da media ad elevata
 - Zona di attenzione idraulica
 - Zona di livello di rischio 2
 - Zona di livello di rischio 3
 - Zona di livello di rischio 4 (alveo T. Terrò)
- CARATTERISTICHE LITOLOGICHE E GEOTECNICHE
- Sabbie limose più o meno ghiaiose e ciottolose. Strato di alterazione assente. (Caratteristiche geotecniche scadenti)
 - Ghiaie e sabbie ciottolose più o meno limose. Strato di alterazione assente o inferiore agli 80 cm (raramente superiore al metro). Presenza di livelli e lenti limoso-argillose. (Caratteristiche geotecniche da discrete a buone)
 - Ghiaie e sabbie ciottolose più o meno limose con presenza di strato di alterazione limoso-argillose di spessore compreso tra i 70 ed i 150 cm. Passaggio transizionale verso il basso con diminuzione progressiva del materiale fine. A volte lenti argillose-limose con materiale organico. (Caratteristiche geotecniche discrete)
 - Ghiaie limose più o meno sabbiose con clasti alterati, argillificati nella parte alta, passanti a sabbie e ghiaie limose con ciottoli sani al di sotto dei 150-200 cm. (Caratteristiche geotecniche buone)
 - Limo ed argille sabbiose di colore rosso-ocra ("ferretto") con rari clasti generalmente molto alterati per circa 200-30 cm. (Caratteristiche geotecniche variabili con le profondità)
- ELEMENTI DI ATTENZIONE DIFFUSA: Possibile presenza di "occhi pollini"