



Legenda

Depositi superficiali

- lc** Depositi lacustri in plaghe, frammistati a terreni di riporto e colluvio
- da** Depositi alluvionali delle aree di conoide: sabbie e ghiaie prevalenti in matrice limosa
- dv** Depositi di versante: ciottoli e ghiaie a clasti calcarei angolosi, talora cementati. Scarsa matrice sabbioso limosa.
- dd** Depositi detritici: accumuli eluvio - colluviale, di frana, di versante rimaneggiati. Ghiaie e sabbie immersi in matrice limosa. Clasti da angolosi e subarrotondati, prevalentemente di natura calcarea.
- gl1** Depositi glaciali e fluvioglaciali recenti: ghiaie e sabbie con ciottoli talvolta in matrice limosa. Abbondanti clasti da subarrotondati a subangolosi. Occasionale presenza di massi.
- gl2** Depositi glaciali e fluvioglaciali antichi: ghiaie e sabbie con ciottoli in genere immersi in matrice limosa. Clasti poligenici alterati. Occasionale presenza di massi

Substrato roccioso

- CM** Calcarea di Moltrasio (Lias inferiore): calcari selciferi stratificati
- DC** Dolomia a Conchodon (Retico): calcari e calcari dolomitici talora oolitici in banchi massivi di colore da grigio a nocciola chiaro

Simboli

- Giacitura della stratificazione
- Sovrascorrimento certo
- Sovrascorrimento presunto



COMUNE DI MONTE ISOLA
Provincia di Brescia

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE
ai sensi del art. 57 della L.R. 12/2005 e 12 e della D.G.R.L. 28 maggio 2008 n. 8/7374

AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO PRECEDENTE
REALIZZATO SECONDO LA L.R. n. 41 DEL 24/11/1997 E
DELLA D.G.R. N. 7 /6645 DEL 30/11/2001
E INTEGRAZIONE PER LE NUOVE NORMATIVE SISMICHE
(Allegato A pagina 2 del DGR 8/7374 del 2008 - Ambiti di applicazione comma d)

Tavola 1 **CARTA GEOLOGICA**

DATA	SCALA	COMMESSA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	REV.
Maggio 2012	1:10.000	1160	GP	FS	FS	



Dr. Geol. Francesco SERRA - Geologia Tecnica e Servizi per L'Ambiente
Ufficio: Via Amati, 2 - Sede legale: viale XXV Aprile,17
26027 Rivolta d'Adda (CR)
Tel 0363.77089 - fax 0363.707620
CF: SRRFNC59T27H357Z - PI: 00827350190

