

COMUNE DI SIRMIONE

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA  
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
D.G.R. n. 8/1566 del 22/12/2005  
D.G.R. n. 8/7374 del 28/05/2008  
(in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

Scala:  
1:5'000  
Data:  
Aprile 2009

Oggetto:  
**CARTA DELLA FATTIBILITA'  
GEOLOGICA  
PER LE AZIONI DI PIANO**

Tavola:  
6

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE  
Dott. Geol. Laura Ziliani  
Dott. Geol. Davide Casperetti  
Dott. Geol. Gaetano Vespoli  
Dott. Geol. Samuele Corradini  
20128 Brescia - Via E. Mattei, 5  
Tel. 030.371198 - Fax 030.371982  
email: info@studiogeologiaambiente.it

Disegnatore: Quaresima  
Controllo: Ziliani  
Cartella: C:\Documenti\Sirmione\POT\Tavola  
File: Tav.6.dwg  
C:\Programmi\Autodesk\MapInfo\MapInfo\MapInfo.exe



LEGENDA

CLASSE 4 - FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI

- 4a - Fascia di rispetto dei corsi d'acqua appartenenti al reticolo idrico minore di competenza comunale (D.G.R. 28 gennaio 2002 N.7/7668 e D.G.R. 1 agosto 2003 N. 7/13600)
- 4b - Area con depositi argillo-limosi paludosi nerastri e suoli organici.

CLASSE 3 - FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI

- 3a - Area periodicamente allagata.
- 3b - Area debolmente depressa con captazione di potenza metrica di depositi fini dotati di scadenti parametri geotecnici, soggetta ad affollamenti o fenomeni di ristagno delle acque favoriti dalla bassa permeabilità dei terreni.
- 3c - Area con depositi prevalentemente limoso-argillosi corrispondenti a moraine fangose di fondo con caratteristiche geotecniche da discrete a modeste, con locale presenza di argille glacio-lacustri con caratteristiche geotecniche scadenti.
- 3d - Area di rilevante interesse morfologico-paesaggistico: il promontorio di Sirmione.
- 3e - Area di interesse morfologico-paesaggistico: la fascia costiera.
- 3f - Area di protezione idrogeologica dei pozzi che captano acqua termo-minerale.

PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

- Z2 - Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti
- Z4c - Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi.

