

COMUNE DI LOGRATO

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:
Ottobre 2008

Oggetto:
CARTA DI SINTESI

Tavola:
6 nord

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

Dott. Geol. Laura Ziliani
Dott. Geol. Davide Gasparetti
Dott. Geol. Gianantonio Quassoli
Dott. Geol. Samuele Corradini
25123 Brescia - Via T. Olivelli, 5
Tel. 030.3771189; Fax 030.3778086
e-mail: info@studiogeologiaambiente.it

Disegnatore: Quassoli
Controllo: Ziliani
Cartella: C:\Documenti\Lograto\PGT11\tavola
File: Tav6.dgn



Il servizio di ingegneria geologica è di proprietà dello Studio Geologia Ambiente. Vietata la riproduzione.

LEGENDA

AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO

- Area caratterizzata da vulnerabilità delle acque sotterranee molto alta e da bassa soggiacenza della falda (< 2m da p.c.).
- Area caratterizzata da vulnerabilità delle acque sotterranee alta e da soggiacenza della falda compresa tra 2 e 5 m da p.c..
- Testata di fontane (n = n° di riferimento).
- Depressione di cava adibita a discarica di R.S.U. ed attualmente recuperata ad uso agricolo.

AREE CHE PRESENTANO SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECNICHE

- Aree debolmente depresse corrispondenti a paleovalle o a depressioni connesse alle risorgive. Localmente sono caratterizzate da orizzonti torbosi.

- ATE 18** Cava attiva con falda affiorante (ATE n. 18).

