



Comune di SECUGNAGO  
Provincia di Lodi

STUDIO DELLA COMPONENTE  
GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA  
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Legge Regionale 11 marzo 2005, n. 12  
D.G.R. 28 maggio 2008, n. 8/7374

CARTA DI SINTESI

TAVOLA: 7

Data: Aprile 2009

Scala 1: 10.000

dott. Marco Daguati  
GEOLOGO

Via A. Diaz, 22 - Codogno (LO)  
Tel. e fax 0377.433021 - portatile 335.6785021  
e-mail: marco.daguati@geolambda.it

\*\*\*\*\*  
Con la collaborazione del dott. geol. Angelo Sportelli

LEGENDA

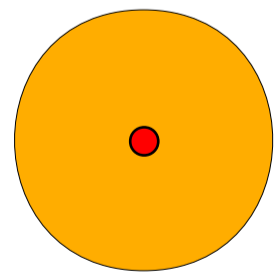
ELEMENTI IDROGRAFICI E GEOMORFOLOGICI

Reticolo idrografico

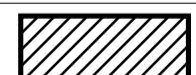


AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO

Pozzi acquedottistici e relative fasce di tutela assoluta e di rispetto (D.Lgs. 152/06).

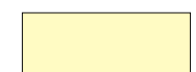


Zona con matrici ambientali contaminate e/o soggette a verifica (D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)



CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO PER AREE OMOGENEE

- Superficie subpianeggiante, priva di fenomeni di instabilità geomorfologica, modellata entro depositi granulari (sabbie) con sottili e discontinue coperture fini di natura limosa e limo-argillosa.  
- Acquifero da semilibero a libero in condizioni di vulnerabilità da alta a elevata.  
- Soggiacenza media della falda inferiore a 2 m.



- Superficie subpianeggiante, priva di fenomeni di instabilità geomorfologica.  
- Presenza di diffuse coperture limose e limo argilose di spessore generalmente contenuto entro 2 m.  
- Acquifero da semiconfinato a confinato in condizioni di vulnerabilità da bassa-moderata ad alta (nel caso di una riduzione dello spessore della copertura o di una sua eteropia verso termini granulari).  
- Soggiacenza media della falda inferiore a 2 m.

