



Legenda

- Limiti amministrativi
- Isoipsocontorniche - livello della falda freatica in m. slm (equidistanza: 2 metri)
- Direzione di flusso della falda freatica
- Pozzi pubblici / privati**
 - Pozzo pubblico attivo / inattivo e relativo codice identificativo
 - Pozzo privato attivo / inattivo / cementato
 - Area di rispetto del pozzo pubblico BAQ4 - 10 m (individuata con criterio idrogeologico, Aut. Dir. Prov. N° 123 del 08/09/2003)
 - Fascia di rispetto dei pozzi pubblici - 200 m (individuata con criterio geometrico ai sensi del D.P.R. 236/88)
- Punti di pericolo per la contaminazione della falda**
 - Depuratore IBM e vasca d'accumulo d'acqua per irrigazione
 - Scarichi liquidi in alveo fluviale: rifiuti fognari
 - Scarichi liquidi in alveo fluviale: acque chiare
 - Aree dritteriali
 - Discarica R.S.U.
 - Aree di escavazione aperte in stato di degrado
 - Aree di escavazione colmate con materiale indetermiato
- Classi di isosoggiacenza (metri del p.c)**
 - 35 - 40
 - 30 - 35
 - 25 - 30
 - 20 - 25
 - 15 - 20

Falda freatica, fonte: SIA Provincia di Milano, dati riferiti al mese di Marzo 2006

**UNIONE DEI COMUNI DI
BASIANO E MASATE**

**Provincia di Milano
Regione Lombardia**

**COMPONENTE GEOLOGICA,
IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI
GOVERNO DEL TERRITORIO AI SENSI DELLA
L.R. 11/03/05 n°12 E D.G.R. 22/12/05 n°8/1566**

Oggetto: Scala:
Tav. 4 - Carta idrogeologica **1:10.000**

Professionista incaricato:
Dot. Geol. Luca Luoni
 Ufficio: Via Pira, 40 - 20125 Milano (MI) - tel. e fax: 0331 547748 - cell.: 347 465305 - e-mail: luoni@beni.it
 Abitazione: Via O. Romero, 19 - 20157 Ogliastro Olona (VA) - tel.: 0331 642527

Collaboratori:
 Informattizzazione dati: **Dot. Daniele Pizzigoni**

Data	Aggiornamento	Timbro e firma
Ottobre 2006		