

COMUNE DI BELLUSCO

Incarico:
**AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE
GEOLOGICA E SISMICA
CRITERI ATTUATIVI DELLA L.R. N 12 / 2005**

Oggetto:
**ALLEGATO 8
CARTA DELLA FATIBILITA' GEOLOGICA
(su base CTR)**

DATA SETTEMBRE 2008	COMUNEA	A CURA DI: Dott.ssa Cristiana Dott. Stefano
SCALA 1:10.000	FILE	


ARETHUSA
Geologia Ambientale Territorio e Sicurezza
Via Tiziana, 14 - 20139 Milano (MI)
Tel. 02 47422111/47422112/47422113
E-mail: arethusa@arethusa-geo.it

IL RESPONSABILE TECNICO
Dott. Emanuele Dotti

IL COMUNE

LEGENDA

-  **Confine Comunale**
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO**
-  **SOTTOCLASSE 3A** aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero sfruttato ad uso idropotabile e/o del primo acquifero
- AREE CHE PRESENTANO CARATTERISTICHE GEOTECNICHE SCADENTI**
-  **SOTTOCLASSE 3B** aree prevalentemente limo-argillose con limitata capacità portante, con spessori variabili da pochi metri fino a 10m
-  **SOTTOCLASSE 3C** aree con riperti di materiale, aree calcinate contraddistinte anche da un'elevata vulnerabilità dell'acquifero sfruttato ad uso idropotabile e/o del primo acquifero
-  **SOTTOCLASSE 3D** aree di possibile frangimento
- SCENARIO PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE**
-  **Z4a:** Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvo-glaciali granulari e/o coesivi
- EFFETTI**
Amplificazioni litologiche e geomorfiche

