

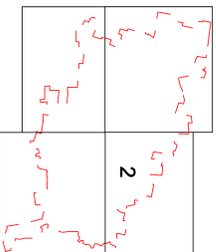
COMUNE DI BELLUSCO

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

Oggetto: **ALLEGATO 7/2**
CARTA DELLA FATIBILITÀ GEOLOGICA

DATA SETTEMBRE 2009	COMUNEA	AQUINA DR. Dott. Gian Claudio Dott. Stefano
SONDA 12.000	FILE	L. RESPONSABILE TECNICO Dott. Stefano Dall'Acqua

ARETHUSA Dott. Geol. ERMANNO DOLCI Dott. Geol. Ing. ALESSANDRO BIANCHI Dott. Geol. Ing. ALESSANDRO BIANCHI	L. COMUNE
---	------------------



LEGENDA

- Confine Comunale
- AREE VALNERBILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO
- SOTTOCLASSE 3A: aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero sotterraneo ed uso irripetibile ed del primo acquifero
- AREE CHE PRESENTANO CARATTERISTICHE GEOTECNICHE SCADENTI
- SOTTOCLASSE 3B: aree prevalentemente impregnate con fanghi e argille, con spessori variabili da pochi metri fino a 10m
- SOTTOCLASSE 3C: aree con ripidi di materiale, aree crollate
- SOTTOCLASSE 3D: aree di possibile sviluppo
- SCENARIO PERICOLOSA/TA
- SISMICA LOCALE
- Z4a: Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali ed e geomorfiche fluvio-glaciali grandi ed oscuri
- EFFETTI
- Amplificazioni sismologiche

