



Legenda

- Classe di fattibilità geologica
- Classe 2: fattibilità con modeste limitazioni
 - Classe 3: fattibilità con consistenti limitazioni
 - Sottoclasse 3a: aree pericolose per l'instabilità dei versanti
 - Sottoclasse 3b: Aree di frana stabilizzata (Fs)
 - Sottoclasse 3c: aree con pericolosità elevata di esondazione (Eb)
 - Sottoclasse 3d: aree con scadenti caratteristiche geotecniche
 - Classe 4: fattibilità con gravi limitazioni
 - Sottoclasse 4a: aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico ed idraulico
 - Sottoclasse 4b: aree vulnerabili per instabilità del versante
- Scenari sismici
- Aree Z1: approfondimento sismico di III° livello
 - confine comunale

COMUNE DI VILONGO
PROVINCIA DI BERGAMO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
DOCUMENTO DI PIANO 2.0
ASSETTO IDROGEOLOGICO

Dott. Arch. **PIERGIORGIO TOSETTI**
via G. Paglia 22/a Bergamo 24100
tel/fax 035/220260

Collaboratori:
Dott. Arch. Diego Facchinetti
Dott. Arch. Vittorio Pagani



scala: 1:4000
data: MARZO 2014
sgg.:
fav. **3**

Adozione: D.C.C. n° 1 del 24/04/2014
Approvazione: D.C.C. n° 26 del 21/10/2014
Pubblicazione sul BURL n° del

