



LEGENDA

- Fattibilità con modeste limitazioni**
- 2A - Aree pianeggianti o a debole pendenza su depositi fluvio-glaciali con buone caratteristiche geotecniche. Assenza di problematiche di natura morfologica
 - 2B - Aree debolmente acclivi su depositi glaciali con buone caratteristiche geotecniche. Assenza di problematiche di natura morfologica
- Fattibilità con consistenti limitazioni**
- 3A - Aree estrattive attive o dismesse non ancora recuperate
 - 3B - Area di conoide attiva parzialmente protetta a pericolosità geologica moderata (H3)
 - 3C - Aree soggette ad esondazione perimetrata su base morfologica ed in base a fenomeni realmente osservati
 - 3D - Aree di possibile ristagno, torbose o paludose; falda idrica a bassa soggiacenza
 - 3E - Aree con valori di acclività superiori a 20° su terreni eterogenei di origine glaciale
 - 3F - Aree con riperti di materiale, aree colmate
- Fattibilità con gravi limitazioni**
- 4A - Aree di frana attiva
 - 4B - Area di conoide attiva non protetta ad elevata pericolosità geologica (H5)
 - 4C - Aree a pericolosità potenziale per crolli a causa della presenza di versanti ad elevata acclività in ambito di cava dismessa
 - 4D - Aree ad instabilità superficiale diffusa
 - 4E - Area potenzialmente interessata da flussi di detrito
 - 4F - Aree con valori di acclività superiori a 35° su pendii in roccia
 - 4G - Substrato conglomeratico affiorante o sub-affiorante con ridotta copertura quaternaria. Versanti con acclività da media a moderata.
 - 4H - Aree ricadenti all'interno delle fasce fluviali P.A.I. (Fascia "A" coincidente con la fascia "B", coincidenti con la fascia "C")
- Scenari di pericolosità sismica locale**
- Z1a Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi
 - Z1c Zona potenzialmente franosa o esposta al rischio di frana
 - Z2a Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti (riporti poco addensati, depositi altamente compressibili, ecc.)
 - Z2b Zone di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi.
 - Z2c Zone con presenza di breccie detritiche di versante più o meno cementate su bedrock lapideo a modesta profondità.
 - Z2d Zone con presenza di depositi glaciali su bedrock lapideo a modesta profondità.
 - Z3a Zona di ciglio H > 10 m e pendio sottostante
 - Z3b Zona di cresta
 - Z5 Zona di contatto stratigrafico tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche difformi
- Elementi idrologici**
- Reticolo idrico principale
 - Altri corsi d'acqua
- Altri elementi**
- Confine comunale



COMUNE DI CANELLO

Provincia di Varese

9

SCALA 1: 5.000

STUDIO RELATIVO ALLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO (P.G.T.) AI SENSI DELLA L.R. 12/2005 E SECONDO I CRITERI DELLA D.G.R. n. IX/2616/2011

CARTA DI FATTIBILITA' DELLE AZIONI DI PIANO

DR. GEOL. ALESSANDRO UGGERI
Via Don Faletti 2 - 21030 BRINZIO (VA)
Tel. 0332 286650 - Fax 0332 234562
E-mail: a.uggeri@idrogea.com
Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Lombardia N. 712
P.IVA 02001470125

DOTT. GEOL. DAVIDE FANTONI
Via S. Caterina 5 - 21038 LEGGIUNO (VA)
Tel. 0332 286650 - Fax 0332 234562
E-mail: d.fantoni@idrogea.com
Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Lombardia N. 1325 AP
P.IVA 02001450129

REV 02	Giugno 2013	REVISIONE PER APPROVAZIONE	M.S.	D.F.
REV 01	Giugno 2011	EMMISSIONE	M.S.	D.F.
REV 00		EMMISSIONE	M.S.	D.F.

VIA LUNGOLAGO DI CALCINATE 88
21100 VARESE
TEL.0332 286650 - FAX 0332 234562
www.idrogea.com

