





LEGENDA




Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti

-  A.11.1 - Aree a pericolosità potenziale elevata legata a possibilità di innesco di fenomeni di dissesto in detrito e terreno
-  A.11.2 - Aree a pericolosità potenziale medio-bassa legata a possibilità di innesco di fenomeni di dissesto in detrito e terreno




Aree pericolose dal punto di vista idrogeologico

-  B.2 - Aree con emergenze idriche diffuse (emergenza della falda)
-  B.3 - Aree a bassa soggiacenza della falda




Aree pericolose dal punto di vista idraulico

-  C.4.1 - Aree soggette a frequenti esondazioni lacuali
-  C.4.2 - Aree soggette ad esondazioni lacuali con minor frequenza
-  C.7 - Aree interessabili da fenomeni di dinamica fluviale

Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

-  D.1 - Aree di possibile ristagno, torbose e paludose
-  D.2 - Aree prevalentemente limo-argillose con limitata capacità portante
-  D.4 - Aree con riporti di materiale

Altre aree

-  F.1 - Aree con scarsi/assenti fenomeni geologici e geomorfologici in zone da debolmente acclivi a pianeggianti
-  Canneto
-  Limite comunale

Scala 1:2.000 (metri)
50 0 50 100 150 200

REGIONE LOMBARDIA

Provincia di Varese

Comune di Biandronno



Studio geologico del territorio comunale
(L. R. n. 12/05 - D. G. R. 28 Maggio 08 n. 8/7374)

Tav. n. 5

Carta di sintesi

Scala 1:5000

Ottobre 2009



Studio Associato di Geologia Applicata
Dott. Geol. Roberto Granata - Dott. Geol. Paolo Granata
Via Santa Croce 7 - 21100 VARESE
Tel: 0332/242283; Fax: 0332/241231
E-mail: info@studiocongeo.it

