



**classi di idoneità all'utilizzazione urbanistica**

porzioni di territorio la cui zonizzazione è riportata con maggiore dettaglio nelle tavole Geo 6 a scala 1 : 2.000, alle quali dovrà essere fatto esclusivo riferimento



territorio assoggettato ai vincoli temporanei di salvaguardia stabiliti dalla Legge del 3 agosto 1998, n. 267 - " Piano straordinario per le aree a rischio idrogeologico molto elevato": zona 2  
**Per le indicazioni di legge, occorre necessariamente fare riferimento alla documentazione del PS 267 e del P.A.I. al Titolo IV, che dovrà essere obbligatoriamente presente tra la documentazione del Piano**

grado di pericolosità geomorfologica	elementi di pericolosità geomorfologica	interventi consentiti e misure eventuali
<b>CLASSE I</b> limitato o nullo	assenti	interventi consentiti nel rispetto del D.M. 11/03/88
<b>CLASSE II a</b> moderato	acclività da bassa a medio-alta, in presenza di rocce affioranti o adaltrimenti, terreni di origine glaciale, alluvionale o eluvio-colluviale	interventi consentiti previa realizzazione di un'indagine geologica, verifica delle condizioni di stabilità dell'insieme versante-opere e individuazione delle misure volte alla minimizzazione della pericolosità geomorfologica, nel rispetto del D.M. 11/03/88 così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II b</b> moderato	terreni di natura variabile e tendenzialmente scendenti, eventuale presenza di acque a livelli superficiali, ridotta capacità di drenaggio	interventi consentiti previa realizzazione di un'indagine geologica, verifica delle condizioni di stabilità dell'insieme versante-opere e individuazione delle misure volte alla minimizzazione della pericolosità geomorfologica, nel rispetto del D.M. 11/03/88 così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II c</b> moderato	porzioni di territorio eduate in conda alluvionale che per caratteristiche morfologiche del terreno e dell'assetto geomorfologico presentano un grado di pericolosità geomorfologica moderato	interventi consentiti previa realizzazione di un'indagine geologica, verifica delle condizioni di stabilità dell'insieme versante-opere e individuazione delle misure volte alla minimizzazione della pericolosità geomorfologica, nel rispetto del D.M. 11/03/88 così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II a1</b> elevato	porzioni di territorio (redifite) nelle quali l'agente di pericolosità è rappresentato direttamente o indirettamente dalla dinamica torrenziale (alvei attivi, fasce spondali, e settori di conoidi potenzialmente riattivabili) in assenza di opere di difesa idraulica o in presenza di opere che non consentono l'eliminazione della pericolosità geomorfologica	sono consentiti, previo studio di fattibilità a carattere geologico, geomorfologico, idrogeologico ed idraulico, interventi di regimazione e manutenzione delle opere idrauliche, regimazione e consolidamento di sponde e versanti, opere pubbliche non altrimenti localizzabili, manutenzione e ristrutturazione di manufatti esistenti escludendone il cambio di destinazione d'uso, così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II a2</b> elevato	porzioni di territorio (redifite) nelle quali l'agente di pericolosità è rappresentato da dissesti gravitativi e valanghe	sono consentiti, previo studio di fattibilità a carattere geologico, geomorfologico, idrogeologico ed idraulico, interventi di regimazione e manutenzione delle opere idrauliche, regimazione e consolidamento di sponde e versanti, opere pubbliche non altrimenti localizzabili, manutenzione e ristrutturazione di manufatti esistenti così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II a3</b> elevato	porzioni di territorio (redifite) ritenute inidonee all'utilizzo urbanistico a causa della conformazione morfologica e della presenza di coperture arboree ed altro tipo, con funzione di protezione del suolo	sono consentiti, previo studio di fattibilità a carattere geologico, geomorfologico, idrogeologico ed idraulico, interventi di regimazione e manutenzione delle opere idrauliche, regimazione e consolidamento di sponde e versanti, opere pubbliche non altrimenti localizzabili, manutenzione e ristrutturazione di manufatti esistenti escludendo interventi del carico antropico così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II b1</b> elevato	porzioni di territorio (redifite) nelle quali l'agente di pericolosità è rappresentato direttamente o indirettamente dalla dinamica torrenziale (alvei attivi, fasce spondali, e settori di conoidi potenzialmente riattivabili) in assenza di opere di difesa idraulica o dove le condizioni generali del suolo e del letto in conda sono tali da permettere elevati i gradi di pericolosità geomorfologica	sono consentiti, previo studio di fattibilità a carattere geologico, geomorfologico, idrogeologico ed idraulico, interventi di regimazione e manutenzione delle opere idrauliche, regimazione e consolidamento di sponde e versanti, opere pubbliche non altrimenti localizzabili, manutenzione e ristrutturazione di manufatti esistenti escludendone il cambio di destinazione d'uso, così come indicato nella relazione tecnica
<b>CLASSE II b2</b> elevato	porzioni di territorio (redifite) nelle quali l'agente di pericolosità è rappresentato direttamente o indirettamente dalla dinamica torrenziale (alvei attivi, fasce spondali, e settori di conoidi potenzialmente riattivabili) in assenza di opere di difesa idraulica o dove le condizioni generali del suolo e del letto in conda sono tali da permettere elevati i gradi di pericolosità geomorfologica	sono consentiti, previo studio di fattibilità a carattere geologico, geomorfologico, idrogeologico ed idraulico, interventi di regimazione e manutenzione delle opere idrauliche, regimazione e consolidamento di sponde e versanti, opere pubbliche non altrimenti localizzabili, manutenzione e ristrutturazione di manufatti esistenti, eventuali completamenti, così come indicato nella relazione tecnica

REGIONE PIEMONTE  
 Provincia di V.C.O. - Comunità Montana Valle Vigevano

**comune di DRUOGNO**  
**PIANO REGOLATORE GENERALE**  
 VARIANTE GENERALE

STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEGLI STRUMENTI URBANISTICI  
 (C.P.R. n. 7/L.P. del 06/05/04)  
 Legge 17/08/42 n. 1150 e s.m.i. - L.R. 05/12/77 n. 56 e s.m.i.

---

**TITOLO: CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA Geo 6c**

Aggiornamento cartografia MARZO 1995    GENNAIO 2001	<b>Planimetria n° 17</b>
SCALA: 1 : 10.000	
Deliberazione di adozione	Sindaco
	Segretario Comunale
	Progettista