



LEGENDA

- CLASSE I: Porzioni di territorio dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non porre limitazioni alle scelte urbanistiche; gli interventi sia pubblici che privati sono di norma consentiti nel rispetto delle prescrizioni del D.M.14/01/08
- CLASSE II: Porzioni di territorio nelle quali le condizioni di moderata pericolosità geomorfologica possono essere superate o minimizzate a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 14/01/08 e realizzabili a livello di progetto esecutivo, esclusivamente nell'ambito del singolo lotto edificatorio o dell'intero significativo circostante.
- CLASSE IIIa: Porzioni di territorio inedificate che presentano caratteri geomorfologici o idrogeologici che le rendono inadatte a nuovi insediamenti.
- CLASSE IIIb2: Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio idrogeologico sono tali da richiedere interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio urbanistico esistente. A seguito della realizzazione delle opere sarà possibile la realizzazione di nuove edificazioni, ampliamenti o completamenti.
- CLASSE IIIb3: Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio idrogeologico sono tali da richiedere interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio urbanistico esistente. A seguito della realizzazione delle opere di riassetto sarà possibile solo un modesto incremento del carico antropico. Da escludersi nuove unità abitative e completamenti.
- Confine comunale

Base topografica estratta dalla Carta Tecnica della Regione Piemonte

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI CHIAVERANO

PROGETTO DEFINITIVO

VARIANTE GENERALE 2003 al Piano Regolatore del Comune di Chiaverano
Progetto Preliminare adottato con D.C.C. n.46 del 02.12.2003
Con recepimento delle osservazioni della Regione Piemonte
L.R. 5/12/1977 n° 56 e s.m.i.

TAV.6/1
CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDONEITA' ALLA UTILIZZAZIONE URBANISTICA DEL TERRITORIO

Data	Scala	Siga	Attività	Versione
Aprile 2009	1:10.000	I182C1	PRG	V00

Il Tecnico incaricato: Dott. Geol. Nicola Lauria
Collaboratore: Dott. Geol. Leonardo Perona

STUDIO GEOLOGICO - Dott. Nicola Lauria - Via Casale, 11/f 10015 IVREA (TO)
Tel e fax +39 - 0125 - 615815 - E-mail studio_gea@tiscali.it
Elaborazione cartografica: GEA s.r.l. - Via Casale, 8 10015 IVREA (TO)
Vietata la riproduzione e la consegna a terzi senza l'autorizzazione scritta dell'autore