



Classi di sintesi

Classe

- Classe II
- Classe IIb2
- Classe IIb3
- Classe IIb4
- Classe IIIa
- Classe IIIind

15

Fasce di rispetto corsi d'acqua
(esprese in metri misurali dal ciglio delle sponde)

Classi di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica
Circolare P.G.R. n. 7/LAP/96 e s.m.i.

• **CLASSE II**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: moderata.
- Contorni e spalle glaciali non interessati da fenomeni di dissesto; porzioni di conoidi e/o terrazzi non interessate.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio nelle quali le condizioni di pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superate attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/68 e 14/01/2008, realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito dell'angolo sito edificatorio o dell'intorno agricolo. Tali interventi non dovranno in alcun modo indurre negativamente sulle aree limitrofe, né condizionarne la propensione all'edificabilità.

• **CLASSE IIb (i.a.)**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata.
- Aree edificabili soggette a dissesto in atto o potenziale: aree inondabili, conoidi, frane e valanghe.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio edificabili nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superati attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/68 e 14/01/2008, realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito dell'angolo sito edificatorio o dell'intorno agricolo. Tali interventi non dovranno in alcun modo indurre negativamente sulle aree limitrofe, né condizionarne la propensione all'edificabilità.

• **CLASSE IIb2**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata.
- Aree edificabili soggette a dissesto in atto o potenziale: aree inondabili, conoidi, frane e valanghe.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio edificabili nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superati attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/68 e 14/01/2008, realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito dell'angolo sito edificatorio o dell'intorno agricolo. Tali interventi non dovranno in alcun modo indurre negativamente sulle aree limitrofe, né condizionarne la propensione all'edificabilità.

• **CLASSE IIb3**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata.
- Aree edificabili soggette a dissesto in atto o potenziale: aree inondabili, conoidi, frane e valanghe.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio edificabili nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superati attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/68 e 14/01/2008, realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito dell'angolo sito edificatorio o dell'intorno agricolo. Tali interventi non dovranno in alcun modo indurre negativamente sulle aree limitrofe, né condizionarne la propensione all'edificabilità.

• **CLASSE IIb4**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata.
- Aree edificabili soggette a dissesto in atto o potenziale: aree inondabili, conoidi, frane e valanghe.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio edificabili nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superati attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/68 e 14/01/2008, realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito dell'angolo sito edificatorio o dell'intorno agricolo. Tali interventi non dovranno in alcun modo indurre negativamente sulle aree limitrofe, né condizionarne la propensione all'edificabilità.

• **CLASSE IIIa**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata.
- Aree non edificabili soggette a dissesto in atto o potenziale: aree inondabili, conoidi, frane e valanghe.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio inedificate che presentano caratteri geomorfologici o idrogeologici che le rendono inadatte a nuovi insediamenti (aree dissestata, in frana, potenzialmente dissestata) o soggette a pericolo valanghe, aree alluvionabili da acque di esondazione ad elevata energia).

• **CLASSE III (indifferenziata)**
PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA: elevata (con possibili ambiti di modesta estensione a pericolosità moderata).
- Aree potenzialmente insediabili.
IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA: porzioni di territorio inedificate o caratterizzate dalla presenza di edifici sparsi, che presentano caratteri geomorfologici o idrogeologici complessivamente analoghi alla Classe IIIa, con locali aree di Classe IIb ed eventuali aree in Classe II non cartografate o cartografate alla scala utilizzata. Nell'ambito di tali settori, l'analisi di dettaglio necessaria ad identificare eventuali situazioni locali meno pericolose, potenzialmente attribuibili a classi meno condizionate (Classe II o IIb) può essere rinviata ad eventuali future analisi di Piano, in relazione a significative esigenze di sviluppo urbanistico o di opere pubbliche, che dovranno essere supportate da adeguati studi geomorfologici di dettaglio.
- Circa gli ulteriori dettagli degli studi, da sviluppare nell'ambito di varianti future dello strumento urbanistico, valgono tutte le limitazioni previste per la Classe IIIa.

P.R.G.C. VARIANTE GENERALE		Regione Piemonte Provincia di Torino	
 COMUNE DI CERESOLE REALE 			
PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE <small>ai sensi: art. 14 LR 56/77 e s.m.i. e CPQR 8 maggio 1996 n°. 7/LAP e sua N.T.E.</small>		TAV. 8	
TITOLO: <i>Cura di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica</i>		Scala 1:10.000	
Elaborato cartografico del: febbraio 2006 Aggiornamento: gennaio 2017			
Adozione: Delibera C.C.			
Approvazione:			
Il Tecnico incaricato: Dott. Geol. Marco Innocenti			
Collaboratore: Dott. Geol. Marco Balestro			
<small>Geol. MARCO INNOCENTI 10145 TORINO - via P. Belli 65 - Telefono e Fax 011/7465917</small>			

Dighe di competenza nazionale - gestore IREN Energia
Scenari onda di sommersione per collasso opera di ritenuta

- Diga Agnèl
- Diga Serrù
- Diga Ceresole