



CAVOUR

- CLASSE IIIb
- CLASSE IIIa
- CLASSE IIIb3
- SCENARIO H
- SCENARIO M
- SCENARIO L
- EaA
- EbA
- EmA

MACELLO

- CLASSE I
- CLASSE IIa
- CLASSE IIIa
- CLASSE IIIb2
- CLASSE IIIb3
- CLASSE IIIb4

CERCENASCO

- CLASSE IIIa
- CLASSE IIIb
- CLASSE IIIb2
- CLASSE IIIb3
- CLASSE IIIb4
- CLASSE IIIa
- EaA
- EmA

VIRLE

- CLASSE IIIb
- CLASSE IIIa

PANCALIERI

- CLASSE I
- CLASSE IIa
- CLASSE IIIb2
- CLASSE IIIb3
- CLASSE IIIb4

VILLAFRANCA PIEMONTE

- CLASSE IIIa
- CLASSE IIIb1

Legenda

Classi di sintesi dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica

- I
- IIa
- IIb
- IIIa
- Fascia A con scenario L
- Fascia A con scenario M
- Fascia A con scenario H
- Fascia B con scenario L
- Fascia B con scenario M
- Fascia B con scenario H
- EmA - pericolosità per esondazione moderata
- EbA - pericolosità per esondazione elevata

Fasce Fluviali (scarico del 23/07/2020)

- Fasce fluviali lineari A
- Fasce fluviali lineari B
- Fasce fluviali lineari B di progetto
- Fasce fluviali lineari B di progetto realizzate
- Fasce fluviali lineari C

Altri simboli

- Pozzo idropotabile
- Fasce di rispetto cronologiche del pozzo idropotabile
- Zona di rispetto assoluta
- Zona di rispetto ristretta
- Zona di rispetto allargata
- Confine Comunale

Esondazione_PRC_Linee_Vigone

- EeA - pericolosità per esondazione molto elevata
- IIIa1
- IIIb1
- IIIb2
- IIIb3
- IIIb3*
- IIIb4
- Acque demaniali
- Tratto intubato

Esondazione_PRC_Linee_Vigone

- EML - Pericolosità moderata
- EBL - Pericolosità elevata
- EEL - Pericolosità molto elevata

PRINCIPALI RIFERIMENTI NORMATIVI

Reticolo principale di pianura e di fondovalle (RP) fascia A con scenario H (alluvioni frequenti P3)	Norme IIIa NTE CPGR 7/LAP 1999
fascia A con scenario L (alluvioni rare, P1)	limitazione Fascia A art. 29 e 39 NTA PAI DGR 64-7417 del 070414
fascia B con scenario H (alluvioni frequenti P3)	Norme IIIa NTE CPGR 7/LAP 1999
fascia B con scenario M (alluvioni poco frequenti P2)	limitazione Fascia B art. 30 e 39 NTA PAI DGR 64-7417 del 070414
fascia B con scenario L (alluvioni rare P1)	DGR 64-7417 del 070414
Reticolo secondario di pianura (RSP)	
EaA (alluvioni frequenti, P3)	art. 9 comma 5 (aree Ee) NTA PAI

INCREMENTO DEL CARICO ANTROPICO IN RELAZIONE ALLE POSSIBILITÀ DI RISUSO ED EVENTUALE INCREMENTO DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE PER USO RESIDENZIALE

CLASSI DI PERICOLOSITÀ	IIIb3				IIIb4			
	A	B	C	D	A	B	C	D
Manutenzione straordinaria	*	*	*	*	*	*	*	*
Ristrutturazione edilizia senza demolizione e ricostruzione	*	*	*	*	*	*	*	*
Adeguamento igienico funzionale	no	no	no	no	no	no	no	no
Ristrutturazione edilizia con demolizione e ricostruzione	*	*	*	*	*	*	*	*
Ricostruzione di edifici esistenti al sensi della L. 2198	*	*	*	*	*	*	*	*
Ampliamento in pianta	*	*	*	*	*	*	*	*
Ampliamento in sopraelevazione	*	*	*	*	*	*	*	*
Demolizioni	*	*	*	*	*	*	*	*
Sostituzione edilizia	*	*	*	*	*	*	*	*
Nuove costruzioni	*	*	*	*	*	*	*	*
Ristrutturazione originaria	*	*	*	*	*	*	*	*
Cambio di destinazione d'uso	*	*	*	*	*	*	*	*

Comune di Vigone

VARIANTE STRUTTURALE N.1 AL PRCC
 C.P.G.R. 7/LAP 1999 e s.m.i. D.C.R. n. 64-7417 del 07/04/2014
 PROGETTO DEFINITIVO

Il Vice Sindaco reggente: Fabio Cerato

Il Segretario Comunale: Laura Fillioni

Il Responsabile del procedimento: Mario Druetta

TAV 7

CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITÀ ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA

SCALA 1:10.000

settembre 2021

Dott. Geol. Dario Fontan
 Via Marito, 9
 11054 - Pinerolo (TO)
 Cell. 342.67.87.481
 P. IVA: 114.843.20093
 mail: geofontan@gmail.com
 PEC: dario.fontan@provincia.pinerolo.it

SIGLE
 L = scenario L
 M = scenario M
 H = scenario H
 FA = fascia A
 FB = fascia B
 esempio: L_FB = scenario L compreso nella fascia B

NOTA
 La descrizione delle caratteristiche geologiche e delle relative norme di uso del suolo di ogni classe di sintesi sono riportate nelle Norme Tecniche di Attuazione del Piano.