

SINDACO: Dott. Emilio Del Bono  
 ASSESSORE: Prof. Ing. Michela Tiboni  
 DIRIGENTE: Arch. Giampaolo Ribolla  
 UFFICIO DI PIANO: Arch. Fabio Govazzi  
 Arch. Laura Treccani  
 CONSULENTI: Dott. Geol. Davide Gasparetti  
 Dott. Geol. Gianantonio Quassoli  
 Ing. Giuseppe Rossi

ADEGUAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT AL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI (P.G.R.A.) (D.G.R. 19 GIUGNO 2017 N. 10/6738)



V.I.-ALALL 04B CARTA PAI - PGRA

Scala: 1 : 15.000  
 Data: OTTOBRE 2018

**Limiti e riferimenti territoriali**

Confine comunale

**Pianificazione di Bacino (ai sensi della Legge n. 183/89)**

Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con d.p.c.m. 24 maggio 2001, Elaborato n. 8 - Tavole di Delimitazione delle fasce fluviali:

— Limite tra la Fascia B e la Fascia C (la Fascia A e la Fascia B coincidono)  
 - - - Limite esterno della Fascia C

Quadro del dissesto come presente nel SIT regionale derivante dall'aggiornamento ai sensi dell'art. 18 delle N.d.A. del PAI.

Dissesti caratterizzanti il territorio montano:

Area di frana attiva (Fa)  
 Area di frana quiescente (Fq)

Quadro del dissesto proposto in aggiornamento al vigente.

Esondazioni e dissesti morfologici di carattere torrentizio lungo le aste dei corsi d'acqua:

Area a pericolosità molto elevata (Ee)  
 Area a pericolosità elevata (Eb)  
 Area a pericolosità media o moderata (Em)

**Aree a rischio idrogeologico molto elevato (Allegato 4.1 all'Elaborato 2 del PAI)**

Zona I: aree potenzialmente interessate da inondazioni per eventi di piena con tempo di ritorno inferiore o uguale a 50 anni parzialmente sovrapposte a aree RSMC-P3 e aree RSP-P3

**Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA) approvato con DPCM 27 Ottobre 2016**

Ambito Territoriale RP

Area potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)  
 Area potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (aree P2/M)  
 Per il T. Garza la delimitazione è riferita ad un tempo di ritorno pari a 100 anni (delimitazione fornita da Regione Lombardia ed utilizzata per le valutazioni idrauliche di dettaglio).  
 Per il F. Mella la delimitazione è riferita ad un tempo di ritorno pari a 200 anni.  
 Area potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (aree P2/M).  
 Delimitazione riferita ad un tempo di ritorno pari a 200 anni riportata sul Geoportale di Regione Lombardia.  
 Area potenzialmente interessate da alluvioni rare (aree P1/L)

Ambito Territoriale RSCM

Area potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)  
 Area potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (aree P2/M)  
 Area potenzialmente interessate da alluvioni rare (aree P1/L)

Ambito Territoriale RSP

Area potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)

Area PGRA modificate proposte in aggiornamento al vigente

Area a Rischio Idrogeologico molto Elevato oggetto di valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio alla scala locale ("Valutazione delle condizioni di rischio nelle aree interne ai centri edificati ai sensi della D.G.R. 77365 del 11/12/2001" - P.L. Vercesi e G. Barbero, 2004).

Area oggetto di valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio alla scala locale ("Adeguamento della componente geologica, idrogeologica e sismica del PGT al PGRA" ai sensi della D.G.R. 9/6738 del 19/06/2017 - D. Gasparetti, G. Quassoli e G. Rossi, 2018).

