



SINDACO
ASSESSORE
DIRIGENTE
UFFICIO DI PIANO

Dott. Emilio Del Bono
Prof. Ing. Michela Tiboni
Arch. Alessandro Abeni
Arch. Fabio Gavazzi
Arch. Giulio Orlandi

CONSULENTI

Dott. Geol. Davide Gagarretti
Dott. Geol. Gianantonio Quassoli
Ing. Giuseppe Rossi
Arch. Giovanna Micheli

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. 106739)

Elaborato modificato a seguito dell'approvazione di varianti e rettifiche di cui alle deliberazioni:
- D.C.C. n. 60 del 16/10/2023
- D.C.C. n. 65 del 28/11/2024



V.I. - PR06 Carta dei Vincoli per la Difesa del Suolo

Scala
1 : 15.000
Data
Ottobre 2020
Variante approvata con D.C.C. n. 71 del 27/09/2021

Vincolo idrogeologico ai sensi della Legge n. 3267/1923

Aree sottoposte a vincolo idrogeologico

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)

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

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

Aree 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.
Per il F. Mella la delimitazione è riferita ad un tempo di ritorno pari a 200 anni.

Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (aree P1/L)

Ambito Territoriale RSCM

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

Aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti frequenti (aree P2/M)

Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (aree P1/L)

Ambito Territoriale RSP

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

Vincoli di polizia idraulica - Fasce di rispetto dei corpi idrici

Reticolo principale di competenza regionale Reticolo minore - Consorzi di bonifica

Reticolo minore di competenza comunale

Aree di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile

Pozzi

Zona di tutela assoluta

Zona di rispetto valutata con criterio geometrico e con criterio temporale

Sorgente di Mompiano

Zona di tutela assoluta

Zona di rispetto

Zona di protezione

Aree di valore paesaggistico e ambientale di spiccata connotazione geologica (Geositi) - Ai sensi dell'art. 22, comma 4 della normativa del Piano Paesaggistico Regionale

Collina della Badia - Geosito di valore geologico-stratigrafico di livello regionale

Industrie a Rischio di Incidenti Rilevanti (D.M. 9 maggio 2001)

Industrie rischio di incidenti rilevanti (IRIR)

Ambiti delle categorie territoriali compatibili (IRIR)

Anagrafe dei Siti Inquinati (D.M. 471/1999)

Siti inquinati

Sito Inquinato di Interesse Nazionale Brescia-Caffaro (D.M. 24/02/2003)

SIN Terreni SIN Falda SIN Rogge

