

SINDACO: Dott. Emilio Del Bono  
 ASSESSORE: Prof. Ing. Michela Tiboni  
 DIRIGENTE: Arch. Giampiero Ribollo  
 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 GEOMORFOLOGICA

Scala: 1 : 15.000  
 Data: MARZO 2018

Limiti e riferimenti territoriali

Confini comunali

Unità geomorfologiche

- Area subpianeggiante o con blande ondulazioni del piano campagna, coincidente con i ripiani dei depositi alluvionali e fluvio-glaciali in cui è modellato il settore di pianura del territorio comunale e, parzialmente, con la fascia esterna dei depositi eluvio-colluviali.  
STABILE
- Area a bassa acclività corrispondente alle fasce di raccordo tra il settore di pianura e/o i fondovalle secondari con le pendici montuose, modellata in depositi eluviali e/o colluviali.  
DA STABILE A SUFFICIENTEMENTE STABILE
- Area coincidente con le pendici montuose modellate in roccia affiorante o subaffiorante, dotata di acclività da media a elevata.  
COMPLESSIVAMENTE STABILE
- Area corrispondente a porzioni di versante ad acclività da media a elevata impostata in coltri eluvio-colluviali alquanto potenti e a vario grado di cementazione.  
DA SUFFICIENTEMENTE STABILE A MEDIAMENTE STABILE
- Area interessata da acclività da media a elevata, modellata in una coltre di prevalente origine detritica, alquanto potente e mobilizzabile da parte delle acque torrenzie.  
POTENZIALMENTE INSTABILE

Elementi geomorfologici

- Accumulo di paleofrana di dimensioni ridotte, complessivamente stabilizzato.
- Corpo di frana attiva e/o recente.
- Corpo di frana di ridotte dimensioni, non cartografabile.
- Tratto di versante interessato da frane di crollo.
- Zona interessata da ruscellamento diffuso.
- Conoide di deiezione.
- Traccia di palcosalevo.
- Aree golenali e aree depresse di origine antropica prossime all'alveo del F. Mella o del T. Garza potenzialmente allagabili ove non protette da arginature.
- Tratto di corso d'acqua interessato da intensa attività erosiva.
- Crinale.
- Orlo di scarpata morfologica:
  - a) modellata da più fenomeni concomitanti
  - b) di origine antropica
- Orlo di scarpata fluviale.
- Orlo di scarpata delimitante paleosuperficie.
- Mazzo erratico.
- Grotta di origine carsica.
- Dolina.
- Ambito Territoriale Estrattivo (A.T.E.).
- Laghetto di cava.
- Discariche attive.
- Discariche cessate.
- Area interessata da ritombamenti.
- Area interessata da riporti.
- Area interessata da riporti storici.

