

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 041 CARTA DI SINTESI

Scala: 1 : 15.000  
 Data: MARZO 2018

- Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti**
- Aree soggette a crolli di massi
  - Area di frana attiva
  - Aree di frana quiescente
  - Area a pericolosità potenziale per l'innescio di colate di detrito
  - Versanti ad attività da media ad elevata generalmente modellati in roccia affiorante o subaffiorante
  - Fascia di raccordo tra la pianura o i fondovalle ed il rilievo
- Aree pericolose dal punto di vista idrogeologico**
- Aree con emergenza della falda
  - Aree con carsismo diffuso
  - Area a bassa soggiacenza della falda
- Aree pericolose dal punto di vista idraulico**
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato (Allegato 4.1 all'Elaborato 2 del PAI)**
- Zone I esterne al centro edificato
  - Zone I interne al centro edificato sottoposte a valutazione idraulica
  - Aree gotenali o depresse in prossimità degli alvei
- Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA)**
- Aree del PGRA oggetto di valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio**
- Area a pericolosità idraulica H4
  - Area a pericolosità idraulica H3
  - Area a pericolosità idraulica H2
  - Area a pericolosità idraulica H1
- Aree del PGRA esterne rispetto a quelle sottoposte a valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio**
- Ambito Territoriale RP**
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)
  - Aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (aree P2/M)
  - Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (aree P1/L)
- Ambito Territoriale RSCM**
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)
- Ambito Territoriale RSP**
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)
- Aree potenzialmente allagabili oggetto di valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio**
- T. Garzetta di Costalunga e Rio valle Bottesa**
- Area a pericolosità idraulica H4
  - Area a pericolosità idraulica H3
  - Area a pericolosità idraulica H2
  - Area a pericolosità idraulica H1
- Punto critico del reticolo idrografico per insufficienza della sezione o per potenziale collasso dell'argine
- Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche**
- Area con riperti storici
  - Settore ovest - Zona Mandolossa
  - Settore sud-ovest
  - Aree interessate cave attive e/o cessate e aree adiacenti e discariche cessate

