

SINDACO Dott. Emilio Del Bono
ASSESSORE Prof. Ing. Michela Tiboni
DIRIGENTE Arch. Alessandro Abeni
UFFICIO DI PIANO Arch. Fabio Gavazzi
 Arch. Giulia Orlandi

CONSULENTI Dott. Geol. Davide Gasparetti
 Dott. Geol. Giandomenico Quessell
 Ing. Giuseppe Rossi
 Arch. Giovanna Michielin

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. 106738)



V.I.-ALall 04i **Carta di Sintesi**

Scala: **1 : 15.000**
 Data: **Ottobre 2020**

- 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 acclività da media ad elevata generalmente modellati in roccia affiorante o subaffiorante
 - Fascia di raccordo tra la pianura o i fondivalle 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 l esterne al centro edificato
 - Zone l interne al centro edificato sottoposte a valutazione idraulica
 - Aree golenali 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 riporti storici
 - Settore ovest - Zona Mandolossa
 - Settore sud-ovest
 - Aree interessate cave attive e/o cessate e aree adiacenti e discariche cessate

