



PIANO STRUTTURALE
(ai sensi L.R. 1/05)

TAV. G.8.2.a
Carta della Pericolosità Idraulica

Febbraio 2013 Scala 1:2.000

| | | |
|--|---|---|
| <p><i>Sindaco</i> Gabriella Ferranti</p> <p><i>Assessore all'Urbanistica</i> Marco Rossi</p> <p><i>Responsabile Servizio Urbanistica, Edilizia privata, Mobilità</i> Arch. Anna Maria Ottaviani</p> <p><i>Ufficio Garante della Comunicazione</i> Giovanna Poggiani Patrizia Mari</p> | <p><i>Pianificazione Urbanistica</i> Arch. Mauro Clampa <i>Collaboratore:</i> Arch. Giovanni Giusti Arch. Chiara Ciampa Geogr. Laura Garces Arch. Elisa De Ranieri</p> <p><i>Economia Territoriale</i> Prof. Nicola Bellini <i>Collaboratore:</i> Dott.ssa Anna Loffredo</p> <p><i>Diritto Amministrativo</i> Prof. Avv. Paolo Carrozza</p> <p><i>Mobilità</i> Ing. Massimo Ferrini</p> | <p><i>Paesaggio - Territorio Rurale</i> Dott. Agr. Elisabetta Norci <i>Collaboratore:</i> Dott. in Agr. Nicola Guglielmi Arch. Paes. Chiara Ciardelli</p> <p><i>Valutazione Ambientale-Strategica</i> Arch. Sonia Occhi <i>Collaboratore:</i> VDP srl.</p> <p><i>Geologia</i> Dott. Geol. Marcello Palazzi <i>Collaboratore:</i> Dott. Geol. Enrico Giannarelli Dott. Alessandro Cioli</p> |
|--|---|---|

Legenda

PERICOLOSITA' IDRAULICA NELLE UNITA' TERRITORIALI (UTOE)

- Pericolosità idraulica elevata**
Aree a pericolosità idraulica elevata perimetrate nel PAI Arno; aree perimetrate secondo criteri storico-inventariali e criteri morfologici.
- Pericolosità idraulica molto elevata**
Aree a pericolosità idraulica molto elevata perimetrate nel PAI Arno.
- Tratto di corso fluviale intubato
- Area da verificare idraulicamente nel caso di nuove previsioni

PERICOLOSITA' IDRAULICA DEL TERRITORIO APERTO

- Pericolosità idraulica bassa**
Aree collinari e montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
- non vi sono notizie storiche di inondazioni
- sono in condizioni di alto morfologico, a quote altimetriche superiori di almeno 2 metri rispetto al piede esterno dell'argine o al battente di sponda
- Pericolosità idraulica media**
Rientrano in classe di pericolosità media le aree di fondovalle per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
- non vi sono notizie storiche di inondazioni
- sono in condizioni di alto morfologico, a quote altimetriche superiori di almeno 2 metri rispetto al piede esterno dell'argine o al battente di sponda
- Pericolosità idraulica elevata**
Rientrano in classe di pericolosità elevata le aree di fondovalle per le quali ricorrono almeno una delle seguenti condizioni:
- vi sono notizie storiche di inondazioni
- sono in condizioni morfologiche sfavorevoli, a quote altimetriche comprese nei 2 metri dal piede esterno dell'argine o al battente di sponda
- Pericolosità idraulica molto elevata**
Rientrano in classe di pericolosità molto elevata le aree di fondovalle per le quali ricorrono contestualmente le seguenti condizioni:
- vi sono notizie storiche di inondazioni
- sono in condizioni morfologiche sfavorevoli, a quote altimetriche comprese nei 2 metri dal piede esterno dell'argine o al battente di sponda

ELEMENTI URBANISTICI, AMMINISTRATIVI E CARTOGRAFICI

- Limite delle Autorità di Bacino (ADB Arno ed Ombrone)
- Limite delle Autorità di Bacino (Fonte ADB Tevere)
- Limite di UTOE urbane insediative e artigianali/produttive
- Confine comunale

