

CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

Tavola n. FI 10

Scala 1:10.000

Febbraio 2012

Ufficio piano:
Coordinamento tecnico:
Alessandra Guidetti

Settore Urbanistica e Urbanistica:
Patrizia Di Falco
Simona Turchi
Simona Lenzi
Alessandra Ghiselli

Collaboratori esterni:
Alessandra Guidetti
Simona Barattini
Francesca Mai

Settore OD PP: Manutenzione e Ambiente
Elena Belli
Paolo Giambardi

Aspetti pedagogici:
Studio associato: Decenio

Aspetti socio-economici:
Laboratorio di economia dell'innovazione
Università di Firenze

Sindaco:

Simone Chel

Vice Sindaco:

Alessandro Baglioni

Progettista e Responsabile del procedimento:

Il direttore del settore urbanistica ed urbanistica

Levante Pini

Genitore della comunicazione:

Cinzia Rabuti

CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA

- Pericolosità idraulica bassa I1**
- Aree collinari prossime ai corsi d'acqua, esterne alla fascia di 10 m dalle sponde, in situazioni favorevoli di alto morfologico (quote altimetriche superiori a m 2 rispetto al ciglio di sponda) e in assenza di notizie storiche di inondazioni
- Pericolosità idraulica media I2**
- Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi compresi tra 200-T_r-500 anni
 - Aree di fondovalle comprese in UTCE non interessate da previsioni integrative e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacini e in assenza di studi idrologico-idraulici ove ricorrano le seguenti condizioni:
 - non vi sono notizie storiche di inondazioni
 - sono in situazione di alto morfologico (quote altimetriche superiori a m 2 rispetto al ciglio di sponda o al piede esterno dell'argine)
- Pericolosità idraulica elevata I3**
- Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi compresi tra 30-T_r-200 anni
 - Aree di fondovalle comprese in UTCE non interessate da previsioni integrative e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacini e in assenza di studi idrologico-idraulici ove ricorrano almeno una delle seguenti condizioni:
 - vi sono notizie storiche di inondazioni
 - sono in situazione morfologica sfavorevole (quote altimetriche inferiori a m 2 rispetto al ciglio di sponda o al piede esterno dell'argine)
- Pericolosità idraulica molto elevata I4**
- Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi con T_r minore o uguale a 30 anni
 - Aree di fondovalle comprese in UTCE non interessate da previsioni integrative e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacini e in assenza di studi idrologico-idraulici ove ricorrano ambedue le seguenti condizioni:
 - vi sono notizie storiche di inondazioni
 - sono in situazione morfologica sfavorevole (quote altimetriche inferiori a m 2 rispetto al ciglio di sponda o al piede esterno dell'argine)

