



DISCIPLINA DI TUTELA DELL'INTEGRITA' FISICA DEL TERRITORIO
Carta della pericolosità idraulica

Livello D
 luglio 2013



Progetto a responsabilità unica progettualista
 Ufficio di piano
 Comune di Scandicci
 Ufficio Urbanistico
 Ufficio di piano
 Comune di Scandicci
 Ufficio Urbanistico

Progetto a responsabilità unica progettualista
 Ufficio di piano
 Comune di Scandicci
 Ufficio Urbanistico
 Ufficio di piano
 Comune di Scandicci
 Ufficio Urbanistico

- CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA**
- Pericolosità idraulica bassa I.1**
 Aree colturali prossime ai corsi idraulici esterne alla fascia di 10 mt. dalle sponde, in situazioni favorevoli di alto morfologico (quote altimetriche superiori a mt. 2 rispetto al ciglio di sponda) e in assenza di notizie storiche di inondazioni.
 - Pericolosità idraulica media I.2**
 Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi compresi tra 200-10-500 anni. Aree di fondovalle comprese in UOCE non interessate da previsioni inattuitive e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologico-idraulici ricorrono le seguenti condizioni:
 - non vi sono notizie storiche di inondazioni;
 - sono in situazione di alto morfologico (quote altimetriche superiori a mt. 2 rispetto al ciglio di sponda o il piede esterno dell'argine).
 - Pericolosità idraulica elevata I.3**
 Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi compresi tra 30-10-200 anni. Aree di fondovalle comprese in UOCE non interessate da previsioni inattuitive e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologico-idraulici ricorrono le seguenti condizioni:
 - non vi sono notizie storiche di inondazioni;
 - sono in situazione di alto morfologico (quote altimetriche superiori a mt. 2 rispetto al ciglio di sponda o il piede esterno dell'argine).
 - Pericolosità idraulica molto elevata I.4**
 Aree di pianura interessate da allagamenti per eventi con T1 minore o uguale a 30 anni. Aree di fondovalle comprese in UOCE non interessate da previsioni inattuitive e infrastrutturali non riconducibili agli ambiti di applicazione di atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologico-idraulici ricorrono le seguenti condizioni:
 - non vi sono notizie storiche di inondazioni;
 - sono in situazione di alto morfologico (quote altimetriche superiori a mt. 2 rispetto al ciglio di sponda o il piede esterno dell'argine).
 - Aree classificate in pericolosità idraulica molto elevata I.4, suscettibili di riclassificazione in classe di pericolosità elevata I.3, a seguito della realizzazione e inquadro collaudo delle opere di regolazione idraulica nel Bacino del Virgine.** Frattanto ad elevare la soglia di rischio sopra i terreni di ritorno forestali.
 - Aree per opere di regolazione idraulica nel bacino del torrente Virgine funzionali alla riclassificazione di cui sopra.**