

# Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico

art. 1 c. 1 L. 03.08.98 n. 267 e s.m.i.

## II - RISCHIO IDRAULICO E ASSETTO RETE IDROGRAFICA

### II.4 - BACINO DEL TORRENTE SANTERNO

TAVOLA "RI.3"  
RETICOLO IDROGRAFICO  
AREE AD ALTA PROBABILITA' DI INONDAZIONE  
AREE PER REALIZZAZIONE INTERVENTI STRUTTURALI  
FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE  
Scala 1:5.000

Il Presidente  
dell'Autorità di Bacino del Reno  
Prof. Mariolugi Bruschini

Il Progettista  
Ing. Gabriele Strampelli

Il Segretario Generale  
dell'Autorità di Bacino del Reno  
Dott. Ferruccio Melloni

Bologna,

#### LEGENDA

- Reticolo idrografico corsi d'acqua principali, secondari e minori (art. 15 delle norme di piano)  
(Il simbolo "REI.p" indica il reticolo idrografico principale, quello "REI.s" il reticolo idrografico secondario e quello "REI" il reticolo idrografico minore)
- Aree ad alta probabilità di inondazione (art.16 delle norme di piano)
- Fasce di pertinenza fluviale (art.18 delle norme di piano)  
(Il simbolo "PF.M" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone montane o pedecollinari, quello "PF.V" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone di pianura)
- Fasce di pertinenza fluviale (art.18 delle norme di piano)  
(Il simbolo "PF.V" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone di pianura)
- Fasce di pertinenza fluviale (art.18 delle norme di piano)  
(Il simbolo "PF.V.RU" indica le fasce di pertinenza fluviale da considerare come aree di ristrutturazione urbana)
- Fasce di pertinenza fluviale (art.18 delle norme di piano)  
(I simboli "PF.M.LI" e "PF.V.LI" indicano le fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi)
- Aree di potenziale localizzazione interventi (art.17 delle norme di piano) per realizzazione "casse di espansione"
- Aree di localizzazione interventi (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "casse di espansione"
- Aree di intervento (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "casse di espansione"
- Confine di regione

La cartografia di base è derivata dalle carte tecniche regionali (C.T.R.) della Regione Toscana in scala 1:10.000 (sezioni 253050, 253060, 253090 e 253100)

