

**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.3 - BACINO DEL TORRENTE SILLARO

TAVOLA "RI16"
 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. Marioluigi Bruschini

Il Progettista
 Ing. Gabriele Strampelli

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

Bologna, 6 dicembre 2002

LEGENDA

-  **REI_p** 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_m" il reticolo idrografico minore)
-  **AR** Aree ad alta probabilità di inondazione (art. 16 delle norme di piano)
-  **PF.M.** 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. Il simbolo "PF.V.RU." indica le fasce di pertinenza fluviale da considerare come aree di ristrutturazione urbana. I simboli "PF.M.L." e "PF.V.L." indicano le fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi)
-  **PI** Aree di potenziale localizzazione interventi (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "casse di espansione"
-  **LI** Aree di localizzazione interventi (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "casse di espansione"
-  **AI** 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 Emilia-Romagna in scala 1:5.000 (elementi 222092, 222093, 222131, 222132 e 222134)

