

Piano stralcio per il bacino del torrente Senio
Revisione Generale
 II - RISCHIO IDRAULICO E ASSETTO RETE IDROGRAFICA


TAVOLA "RI.17"
 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. Marioligi Bruschini


Il Progettista
 Ing. Gabriele Strampelli


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

LEGENDA

 **REL.p** Reticolo idrografico corsi d'acqua principali, secondari e minori (art. 15 delle norme di piano)
 (Il simbolo "REL.p" indica il reticolo idrografico principale, quello "REL.mr" il reticolo idrografico minore e quello "REL.mi" il reticolo idrografico minuto)

 **AR** Aree ad alta probabilità di inondazione (art.16 delle norme di piano)

 **PE.M** Fasce di pertinenza fluviale (art.18 delle norme di piano)
 (Il simbolo "PE.M" indica la fascia di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone montane o pedecollinari, quello "PE.V" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone di pianura.
 I simboli "PE.MLI" e "PE.VLI" indicano le fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi.
 Il simbolo "PE.VRT" indica le fasce di pertinenza fluviale di recupero territoriale)

 **RI.17** Aree di localizzazione interventi (art. 17 delle norme di piano)

La cartografia di base è derivata dalle carte tecniche regionali (C.T.R.) della Regione Emilia-Romagna in scala 1:5.000 (elementi 239101, 239102, 239103, 239104, 239113 e 239114)