



**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 "RL8"  
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  
Dot. Ferruccio Melloni

Bologna, 6 dicembre 2002

- 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.s" il reticolo idrografico secondario e quello "REL.i" il reticolo idrografico minore)*
  -  **REL.s**
  -  **REL.i**
  -  **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)*
  -  **PF.V**
  -  **PF.V.RU**
  -  **PF.MLI** I simboli "PF.MLI" e "PF.VLI" indicano le fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi
  -  **PF.VLI**
  -  **PI** Aree di potenziale localizzazione interventi (art.17 delle norme di piano) per realizzazione "cusse di espansione"
  -  **LI** Aree di localizzazione interventi (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "cusse di espansione"
  -  **RI** Aree di intervento (art. 17 delle norme di piano) per realizzazione "cusse 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 238071, 238072, 238083, 238084, 238111 e 238124)