

**D.1.2**  
 SISTEMA DELLA PIANIFICAZIONE  
**DISCIPLINA SOVRAORDINATA: rischio idraulico e idrogeologico - piani stralcio di bacino**  
 scala 1:50000

|  |   |   |
|--|---|---|
| SINDACO FAENZA<br>Claudio Casadei        | ASSESSORI ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA<br>Daniela Callegari | SINDACO CASTEL BOLOGNESE<br>Daniela Barbi |
| SINDACO BRISIGHELLA<br>Carlo Misasi      | PROGETTO<br>Eraldo Rossi  | SINDACO RILO TERME<br>Eraldo Rossi        |
| SINDACO CASOLA VALSENIO<br>Nicola Ingegn |   | SINDACO SOLAROLO<br>Fabio Anzolini        |

**Legenda**

- Confine comunale
- Territorio pianificato
- Limite Piano di Bacino

**A** Piano di stralcio per il bacino del fiume Santemo  
 Autorità del bacino del Reno

**Rischio idraulico**

- Reticolo idrografico principale, secondario e minore
- Fascia di pertinenza fluviale
- Area ad alta probabilità di inondazione (T<sub>r</sub> = 50 anni)
- Area a bassa probabilità di inondazione (T<sub>r</sub> = 200)

**Rischio da frana**

- Unità idromorfologica elementare (UE)
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

**B** Piano di stralcio per il bacino del fiume Senio  
 Autorità del bacino del Reno

**Rischio idraulico**

- Reticolo idrografico principale, minore, vallivo e di bonifica
- Fascia di pertinenza fluviale
- Fascia di raccordo
- Area ad elevata probabilità di inondazione (T<sub>r</sub> = 25 anni)
- Area a bassa probabilità di inondazione (T<sub>r</sub> = 500 anni)
- Area di potenziale allagamento
- Classe di espansione

**Rischio da frana**

- Unità idromorfologica elementare (UE)
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato
- Casola Valsenio, abitato da consolidare (perimetro ai sensi della L. 445/1998)
- Cattigola (perimetro ai sensi della L. 267/98)
- Unità idromorfologiche elementari non idonee ad usi urbanistici

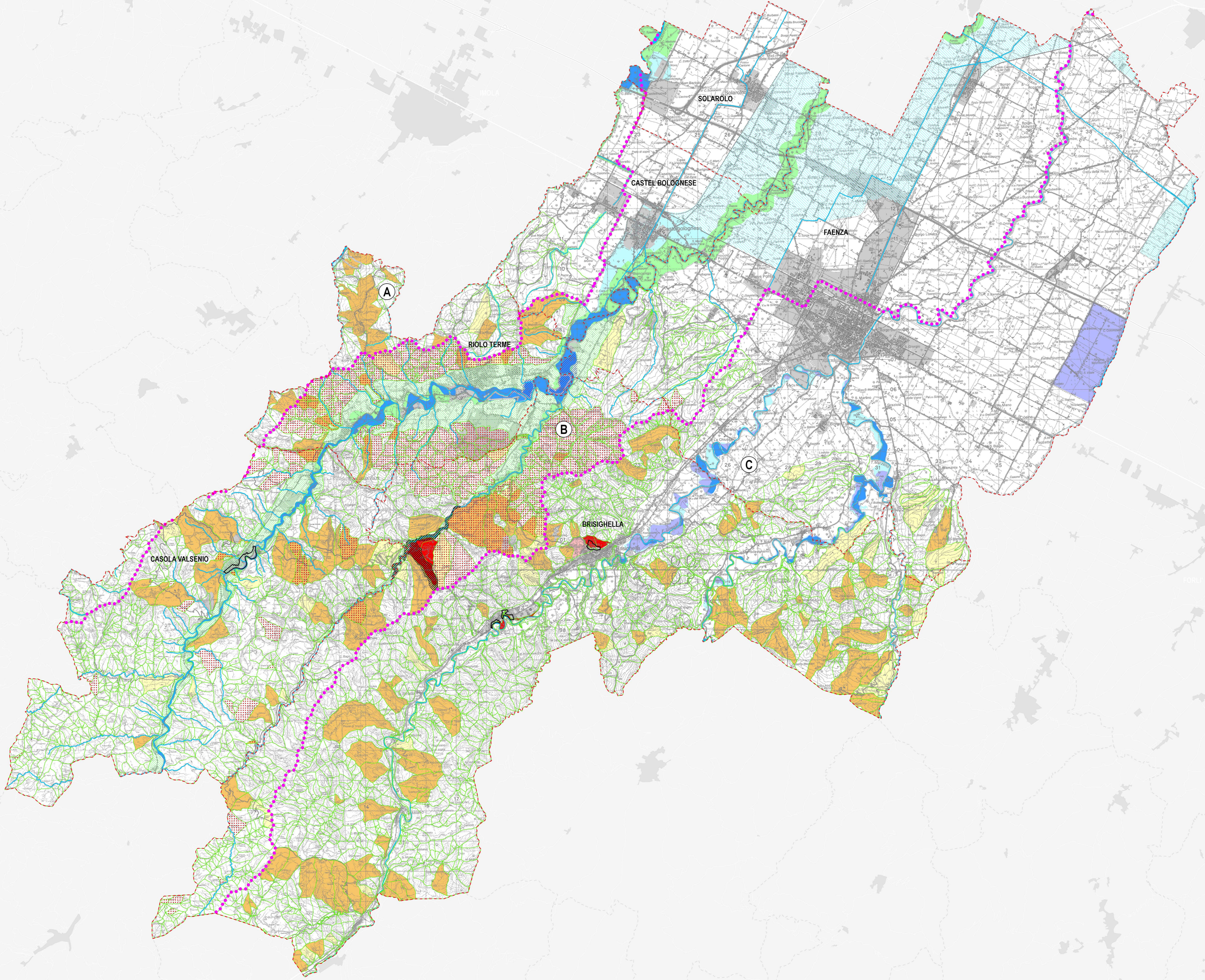
**C** Piano di stralcio per il bacino del fiume Lamone  
 Autorità dei bacini Regionali Romagnoli (AdBRR)

**Rischio idraulico**

- Reticolo idrografico principale (Alvee)
- Area ad elevata probabilità di esondazione (T<sub>r</sub> = 30 anni)
- Area a moderata probabilità di esondazione (T<sub>r</sub> = 200 anni)
- Area a bassa probabilità di inondazione (T<sub>r</sub> = 500 anni)
- Area di potenziale allagamento

**Rischio da frana**

- Unità idromorfologica elementare (UE)
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato
- Brisighella, Fograno, abitato da consolidare (perimetro ai sensi della L. 445/1998)



**Note:**

- Il Piano Strutturale per il territorio comunale è stato approvato con D.G.R. n. 1102/44262/2007. In occasione generale del Piano (spettro delle fasce di progetto) di PSC da sottoporre per il procedimento di approvazione, è stato adottato con Delibera n. 10 del 23.04.2008.
- Il Piano Strutturale per il territorio comunale è stato approvato con D.G.R. n. 1000/44173/2005. In occasione ordinaria e ordinaria a Piano (spettro delle fasce di progetto) di PSC da sottoporre per il procedimento di approvazione, è stato adottato con Delibera n. 21 del 21.04.2005.

**Elaborazioni dicembre 2010**

|                                   |                                     |  |   |                                    |                                    |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|---|------------------------------------|------------------------------------|
| SINDACO FAENZA<br>Claudio Casadei | SINDACO BRISIGHELLA<br>Carlo Misasi | SINDACO CASOLA VALSENIO<br>Nicola Ingegn | SINDACO CASTEL BOLOGNESE<br>Daniela Barbi | SINDACO RILO TERME<br>Eraldo Rossi | SINDACO SOLAROLO<br>Fabio Anzolini |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|---|------------------------------------|------------------------------------|

Autore: Eraldo Rossi  
 Progettista: Eraldo Rossi  
 Disegnista: Eraldo Rossi  
 Rilasciato: Eraldo Rossi  
 Verificato: Eraldo Rossi  
 Approvato: Eraldo Rossi  
 Data: 12/12/2010