



# Piano Strutturale Comunale Associato

Faenza - Brisighella - Casola Valsenio - Castel Bolognese - Riolo Terme - Solarolo

PSC 2009

L.R. 24 marzo 2000, n. 20 - "Disciplina generale sulla tutela e l'uso del territorio"

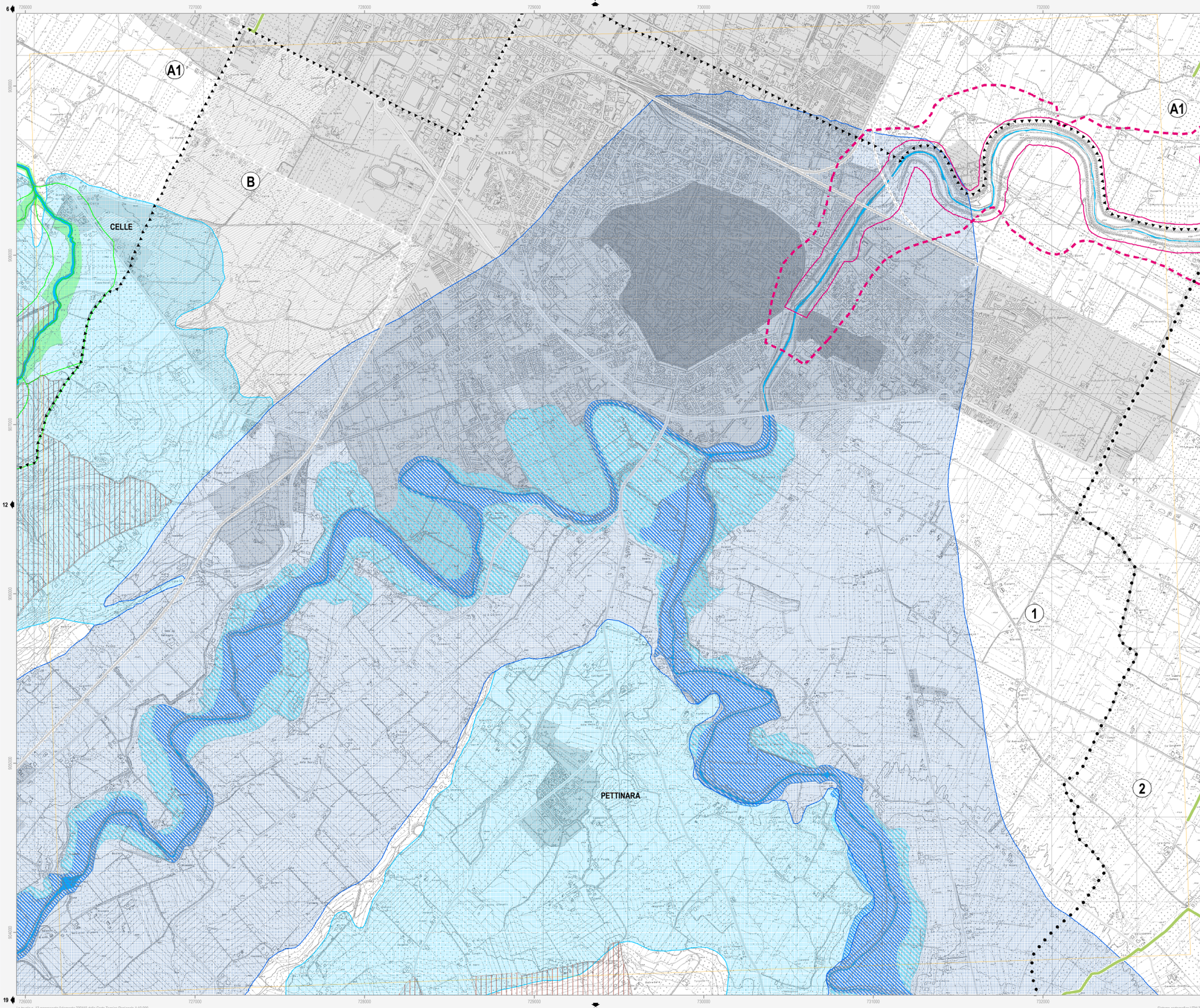
4.C\_13

ASPETTI CONDIZIONANTI  
TUTELE: sicurezza del territorio

scala 1:10000

|                                            |                                                                                |                                              |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| SINDACO DI FAENZA<br>Claudio Casadio       | ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA<br>Donatella Categari | SINDACO DI CASTEL BOLOGNESE<br>Daniele Banti |
| SINDACO DI BRISIGHELLA<br>Davide Misasi    | PROGETTO<br>Elmo Nanni                                                         | SINDACO DI RILO TERME<br>Emme Poni           |
| SINDACO DI CASOLA VALSENI<br>Nicola Iseppi |                                                                                | SINDACO DI SOLAROLO<br>Fabio Accorci         |

4.C\_13



- Confine comunale
- Centro Storico
- Territorio pianificato
- Ambiti di nuova previsione del PSC
- ▲▲▲▲▲ Limite Piano di Bacino
- Viabilità esistente
- Adeguamento viabilità
- Viabilità di progetto
- Tratto ferroviario di progetto
- Limite Consorzio di Bonifica
- Autostrada
- Adeguamento autostrada
- Rete ferroviaria esistente

- Vincolo idrogeologico D.G.R. n.1117/2000 - (Art.12.12)
- Zone a vincolo idrogeologico
- Scoli e/o Canali R.D n.368/1904 - (Art.12.2)
- 1 Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale
- 2 Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale
- C.E.R (10m)
- Principali (10m)
- Secondari (5m)
- Autorità di Bacino del Reno
- A1 Torrente Senio
- A2 Torrente Santemo

- Rischio idraulico
- Reticolo idrografico - alvei (Art.12.2)
- Fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi (Art.12.3)
- Fasce di pertinenza fluviale (Art.12.3)
- Aree ad alta probabilità di inondazione (Art.12.4)
- Aree di localizzazione interventi strutturali (Art.12.3)

- Rischio da frana e assetto dei versanti (Art.12.8)
- R1 - Rischio da frana moderato
- R2 - Rischio da frana medio
- R3 - Rischio da frana elevato
- R4 - Rischio da frana molto elevato
- Aree a rischio da frana con scheda
- Abitati da consolidare (Art.12.10)
- Unità idromorfologiche elementari non idonee ad usi urbanistici (Art.12.11)
- Unità idromorfologiche elementari da sottoporre a verifica (Art.12.11)
- Unità idromorfologiche elementari idonee o con scarse limitazioni ad usi urbanistici (Art.12.11)

- Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli
- B Fiume Lamone
- Assetto della rete idrografica
- Reticolo idrografico - alvei (Art.12.2)
- Aree ad elevata probabilità di esondazione (Art.12.4)
- Aree a moderata probabilità di esondazione (Art.12.5)
- Area di potenziale allagamento (Art.12.6)
- Distanze di rispetto dai corpi arginali (Art.12.7)
- Distanze di rispetto dai corpi arginali (Art.12.7)

- Rischio di frana (Art.12.8)
- R1 - Rischio di frana moderato
- R2 - Rischio di frana medio
- R3 - Rischio di frana elevato
- R4 - Rischio di frana molto elevato
- Abitati da consolidare (Art.12.10)

- Tutela sovraordinata: PTCP della Provincia di Ravenna
- Rischio idrogeologico: deposito di frana attiva (Art.12.9)
- Rischio idrogeologico: deposito di frana quiescente o deposito di frana per scorrimento quiescente (Art.12.9)
- Protezione della qualità delle acque sotterranee: aree di ricarica della falda di sub-alveo (Art.12.13)
- Protezione della qualità delle acque sotterranee: aree di ricarica per infiltrazione superficiale (Art.12.13)
- Salvaguardia delle opere di captazione di acque destinate al consumo umano (Art.12.14)

Tutela comunale

- Zone di rispetto alle falde acquifere di uso termale (Art.12.15)

Note:

Il Piano Strutturale per il torrente Senio vigente (riportato nelle tavole di Quadro Consociativo) è stato approvato con D.G.R. n.1945 del 24.09.2001; la revisione generale del Piano (riportata nella presente tavola) sta concludendo l'iter di approvazione essendo stata adottata con Delibera 1/2 del 23.04.2008.

Il Piano Strutturale per il rischio idrogeologico del Fiume Lamone vigente (riportato nelle tavole di Quadro Consociativo) è stato approvato con D.G.R. n.350 del 17.03.2003; la variante cartografica e normativa a tale Piano (riportata nella presente tavola) sta concludendo l'iter di approvazione essendo stata adottata con Delibera 2/1 del 21.04.2008.

L'individuazione delle sorgenti per uso acquedottistico civile viene rinviata alla Tav. D.1.5 del Quadro Consociativo.

La prevenzione del rischio sismico viene individuata graficamente alla Tav. n. B.3.2 e alle Tav. B.3.3.1, 6 del Quadro Consociativo.

|                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b><br>Mauro Benicossi<br>Federica Drei<br>Daria Sbaraglia<br>Gabriele Tampieri<br>Marco Villa | <b>AZIENDA COMUNALE</b><br>Faenza: Giovanni Albani<br>Brisighella: Laura Vecchi<br>Casola Valsenio: Fausto Salvatori<br>Castel Bolognese: Mauro Camarocci<br>Riolo Terme: Afio Gentilini<br>Solarolo: Cristina Santandrea | <b>CONTRIBUTI</b><br>Valutazione di Sostenibilità Ambientale e Territoriale<br>Ecoazioni S.n.c. - Quibbio<br>Massimo Bassani - Valerio Calderaro<br>Luca Zanetti - Vira Veterucci<br>Aree a piano<br>Domenico Baffari<br>Sistema scorrente e occhie<br>Claudio Facchini - Quallero Malpezzi<br>Maurizio Marani - Simonetta Torzoli<br>Sistema acqua sotterranea<br>Luca Calani - Alvino Pedersoli<br>Alessandro Poggiali | <b>Agenti geologici e sismici</b><br>Stefano Marabini<br>Sistema medio-alto<br>Stefano Saviochi<br>Sistema della infrastruttura per la mobilità<br>TPS Ass. Professionale - Piergolia:<br>Stefano Caronni<br>Giuseppe Rocchini<br>Guido Francesco Marino<br>Karlina e Inghis, Inghis e Associati<br>Olea S.r.l. - Ravenna<br>Domenico Mili | <b>Architetti territoriali</b><br>Soprintendenza per i Beni<br>Architettici dell'Emilia Romagna<br>Chiara Guarnieri<br>Gabriellini<br>Claudio Negrelli<br>Gianna Monteverochi<br>Suntori e Associati<br>Francesco Marinelli<br>Des Biondi - Graziano Pompo<br>Scipione<br>Tiziana Pisanelli<br>Claudia Lanzoni |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|