

# 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"

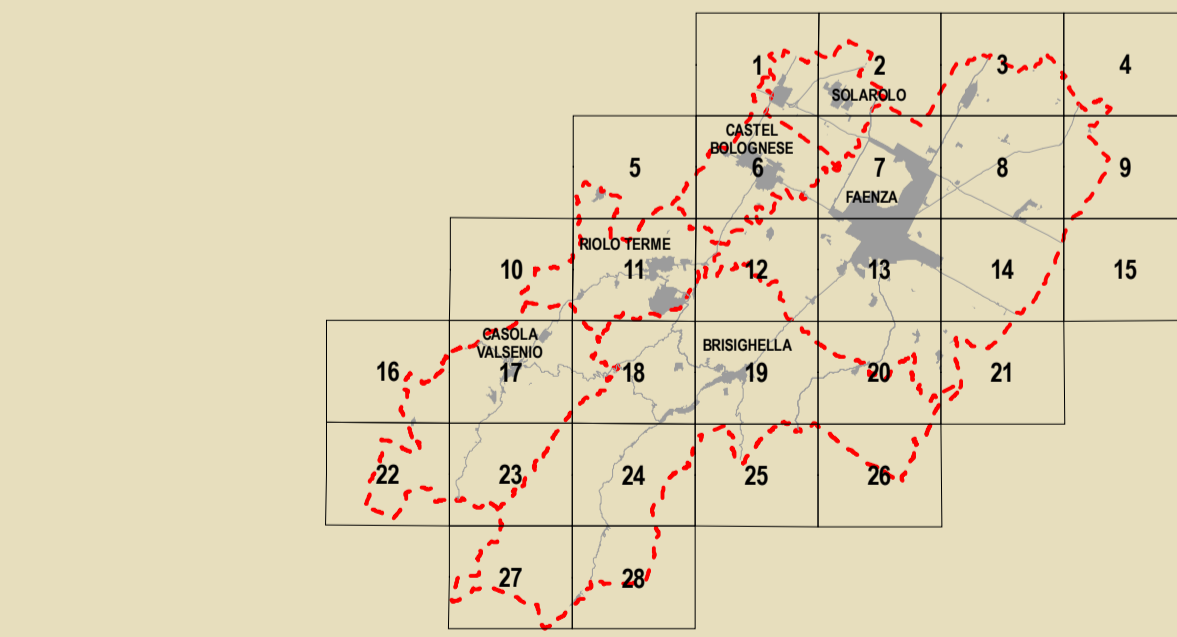
4.C

TUTELE: sicurezza del territorio

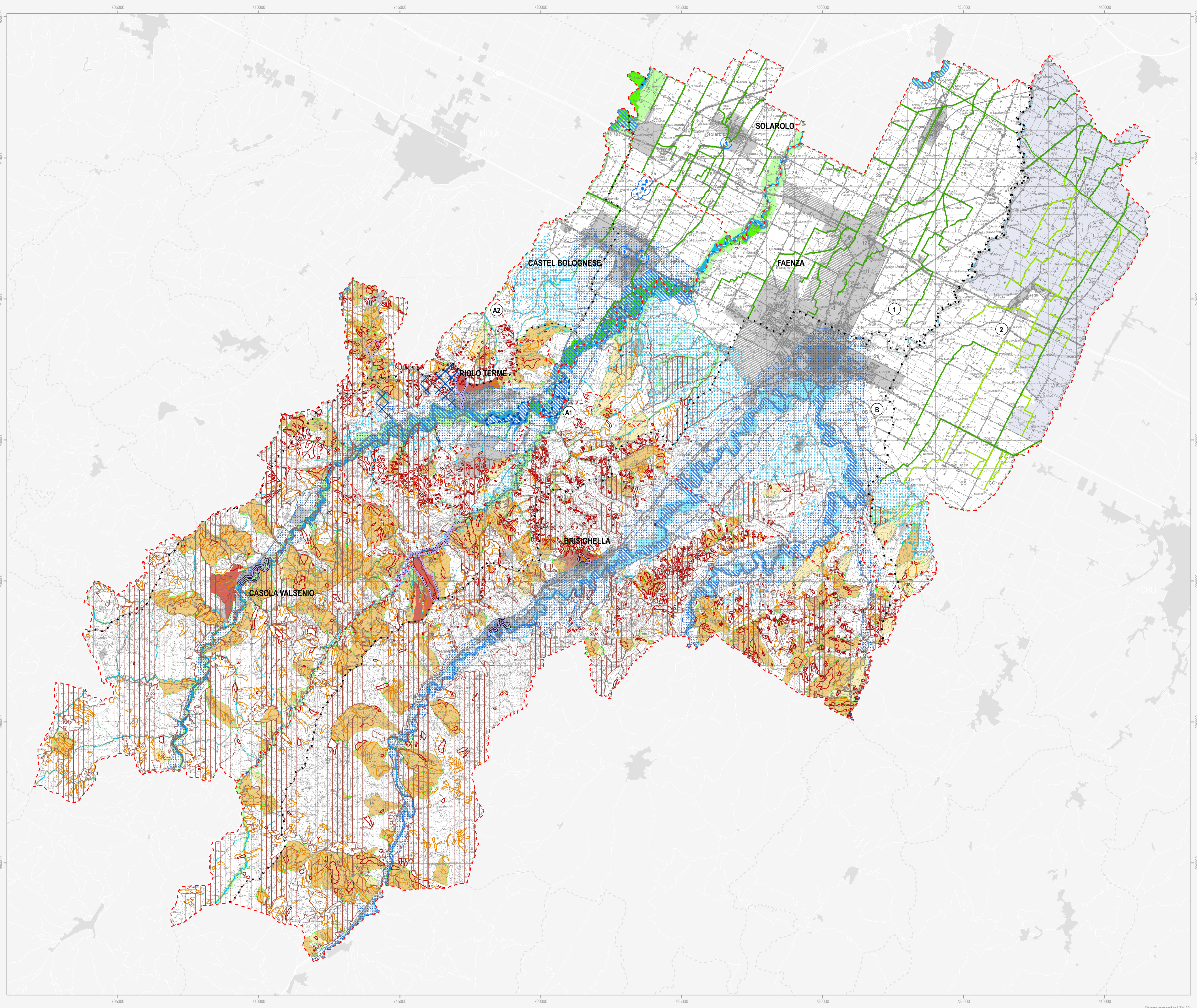
scala 1:60000

SINDACO DI FAENZA Claudio Casadio	ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Donatella Categari	SINDACO DI CASTEL BOLOGNESE Daniela Banti
SINDACO DI BRISIGHELLA Davide Misasi	PROGETTO Ennio Nanni	SINDACO DI RIOLO TERME Emme Poni
SINDACO DI CASOLA VALSENI Nicola Isepp		SINDACO DI SOLAROLO Fabio Anzolini

## 4.C



<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Mauro Benicossi Federica Drei Daria Stanzaglia Gabriele Tampieri Marco Villa	<b>AZIENDA COMUNALE</b> Faenza: Giovanni Albani Brisighella: Laura Vecchi Casola Valsenio: Fausto Salvatori Castel Bolognese: Marco Calamandrei Riolo Terme: Afo Gentilini Solarolo: Cristina Santandrea	<b>CONTRIBUTI</b> Valutazione di Sostenibilità Ambientale e Territoriale Ecoazioni S.n.c. - Quibbio Massimo Gaspari - Valerio Calderaro Luca Tantarù - Vira Veterucci Gastarati Aree a piano Diana Balini Sistema socio-economico e sociale Claudio Facchini - Quallero Malpezzi Maurizio Marani - Simonetta Torroni Isabella Masetti - Veronesi Luca Calani - Alvaro Pederzoli Alessandro Poggiani	<b>Aspetti geologici e idro-geologici</b> Stefano Marabini Sistemi idrografici Stefano Saviochi Sistemi della infrastruttura per la mobilità TPS Ass. Professionale - Piergiulia Stefano Caronni Giancarlo Rocchini Guido Francesco Marino Karlina e Inghini Ingegneri Associati Crea S.r.l. - Ravenna Domenico Mini	<b>Architettura e urbanistica</b> Soprintendenza per i Beni Architettici dell'Emilia Romagna Chiara Guarnieri Gastarati Claudio Negrelli Gianna Montevichi Stefano Caronni Francesco Marinelli Des Biondi - Graziano Pompo scipione Tiziana Piancastelli Claudia Lanzoni
--	--	--	---	--



**Confine comunale**

**Centro Storico**

**Territorio pianificato**

**Ambiti di nuova previsione del PSC**

••••• Limite Piano di Bacino

••••• Limite Consorzio di Bonifica

**Vincolo idrogeologico** D.G.R. n.1117/2000

**Zone a vincolo idrogeologico**

**Scoli e/o Canali** R.D. n.368/1904

① Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale

② Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale

10m

5m

**Autorità di Bacino del Reno**

Ⓐ1 Torrente Senio

Ⓐ2 Torrente Sartemo

**Rischio idraulico**

Reticolo idrografico - alvei

Fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi

Fasce di pertinenza fluviale

Aree ad alta probabilità di inondazione

Aree di localizzazione interventi strutturali

**Rischio da frana e assetto dei versanti**

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

**Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli**

Ⓑ Fiume Lamone

**Assetto della rete idrografica**

Reticolo idrografico - alvei

Aree ad elevata probabilità di esondazione

Aree a moderata probabilità di esondazione

Area di potenziale allagamento

**Rischio di frana**

R1 - Rischio di frana moderato

R2 - Rischio di frana medio

R3 - Rischio di frana elevato

R4 - Rischio di frana molto elevato

Abitati da consolidare

**Tutela sovraordinata: PTCP della Provincia di Ravenna**

Rischio idrogeologico: deposito di frana attiva

Rischio idrogeologico: deposito di frana quiescente o deposito di frana per scorrimento quiescente

Protezione della qualità delle acque sotterranee: aree di ricarica della falda di sub-alveo

Protezione della qualità delle acque sotterranee: aree di ricarica per infiltrazione superficiale

Salvaguardia delle opere di captazione di acque destinate al consumo umano

**Tutela comunale**

Zona di rispetto alle falde acquifere di uso termale

**Note:**

Il Piano Strutturale per il torrente Senio vigente (riportato nelle tavole di Quadro Conoscitivo) 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 12 del 23/04/2008.

Il Piano Strutturale per il rischio idrogeologico del fiume Lamone vigente (riportato nelle tavole di Quadro Conoscitivo) 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 21 del 21/04/2008.

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

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