

# 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"

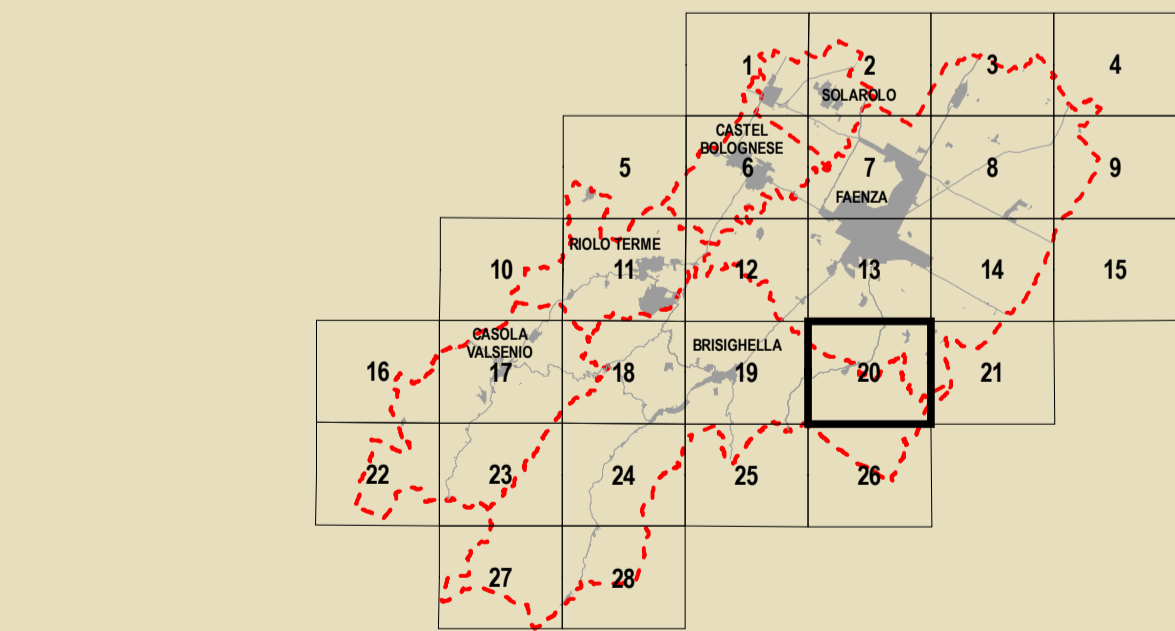
4.C\_20

ASPETTI CONDIZIONANTI  
TUTELE: sicurezza del territorio

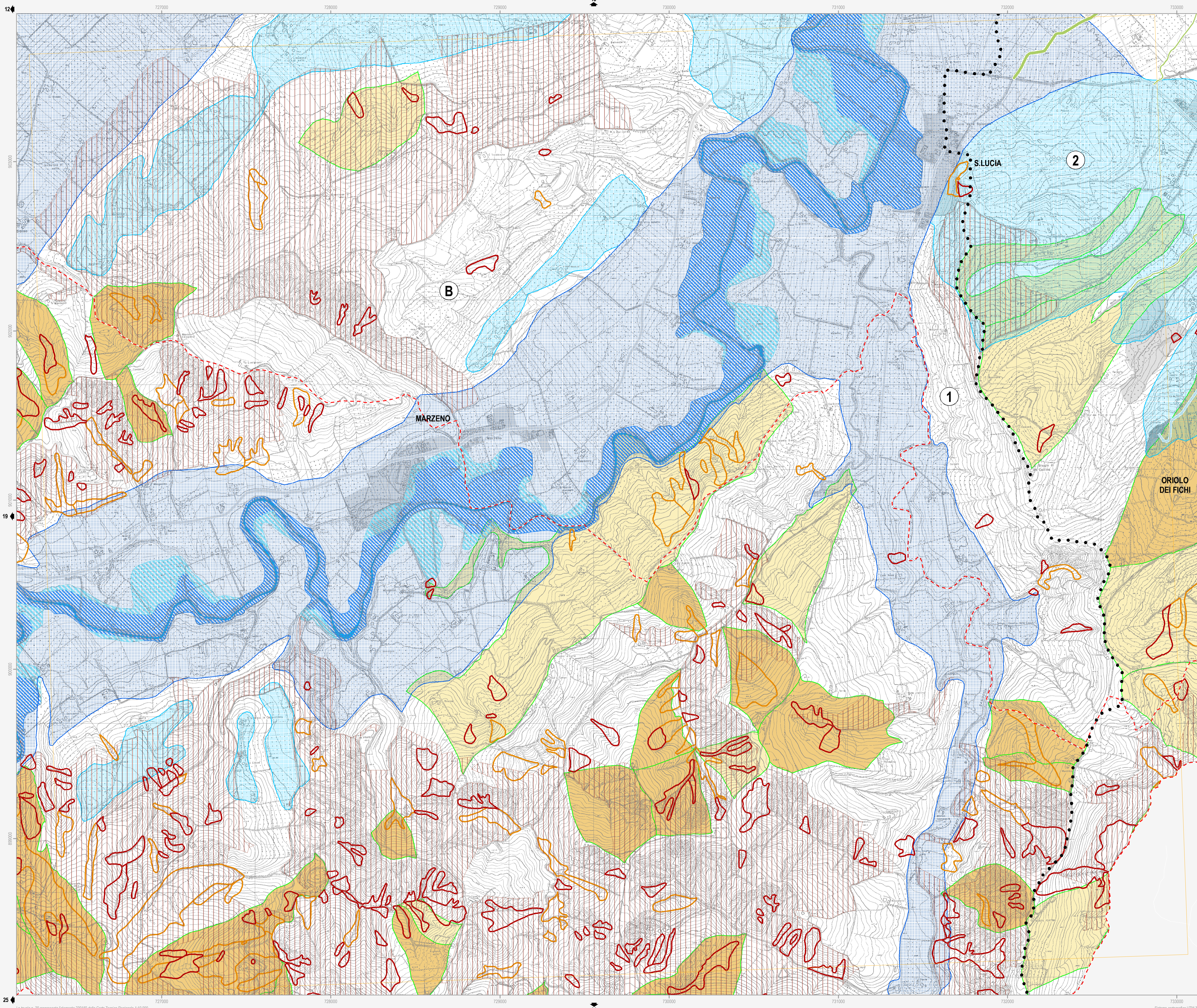
scala 1:10000

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 Emilio Nanni	SINDACO DI RILO TERME Emme Poni
SINDACO DI CASOLA VALSENI Nicola Ippoliti		SINDACO DI SOLAROLO Fabio Accorci

4.C\_20



<b>GRUPPI DI PROGETTAZIONE</b> Mauro Benicelli Federica Drei Daria Sbaraglia Gabriele Tampieri Marco Villa	<b>AZIENDE COMUNALI</b> Faenza: Giovanni Alboni Ingegneria Laura Vecchi Cesena: Valerio Fazio Salvatori Castel Bolognese: Mauro Camarocci Riolo Terme: Afo Gentilini Solarolo: Cristina Santandrea	<b>CONTRIBUTI</b> Valerone e Sotavallata Ambiente e Territorio Ecoazioni S.n.c. - Quibbio Massimo Bastiani - Valerio Calderaro Luca Zanardi - Vira Veterucci Aree a piano Domena Baffini Sistema scorrente e acque Claudio Facchini - Quallero Malpezzi Maurizio Marani - Simonetta Toroni Sistema insediamento Federica Drei Luca Calani - Alvino Pederzoli Alessandro Poggiani	<b>AGENTI GEOLOGICI E SILENZA SISMICA</b> Stefano Marabini Sistema rischio idrico Stefano Saviochi Sistema della infrastruttura per la mobilità TPS Ass. Professionale - Piergigi Stefano Caronni Giancarlo Rocchini Guido Francesco Marino Sistema a rischio insediamenti storici Crea S.r.l. - Ravenna Domenico Mili	<b>ARCHITETTURA TERRITORIALE</b> Soprintendenza per i Beni Architettici dell'Emilia Romagna Chiara Guarnieri Gabriella Claudio Negrelli Gianna Monteverochi Soprintendenza e sistema energetico Francesco Marinelli Des Biondi - Graziano Pompo SISTEMI Tiziana Piancastelli Claudia Lanzoni
---	--	---	---	--



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

**Vincolo idrogeologico** D.G.R. n.1117/2000 - (Art.12.2)

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**

Zona 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 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 1/2 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 2/1 del 21.04.2008

L'individuazione delle soglie 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 Tav. B.3.3.1, 6 del Quadro Conoscitivo