

# Regolamento Urbanistico ed Edilizio (RUE)

Comuni di Brisighella, Casola Valseno, Castel Bolognese, Riolo Terme e Solarolo

RUE 2016

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

(C.2)\_Tavola C.a.12

RUE

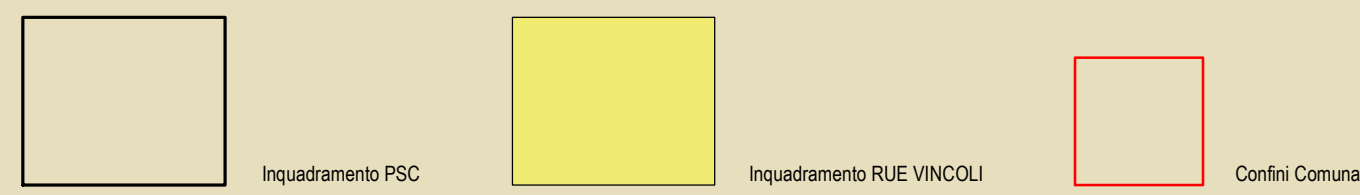
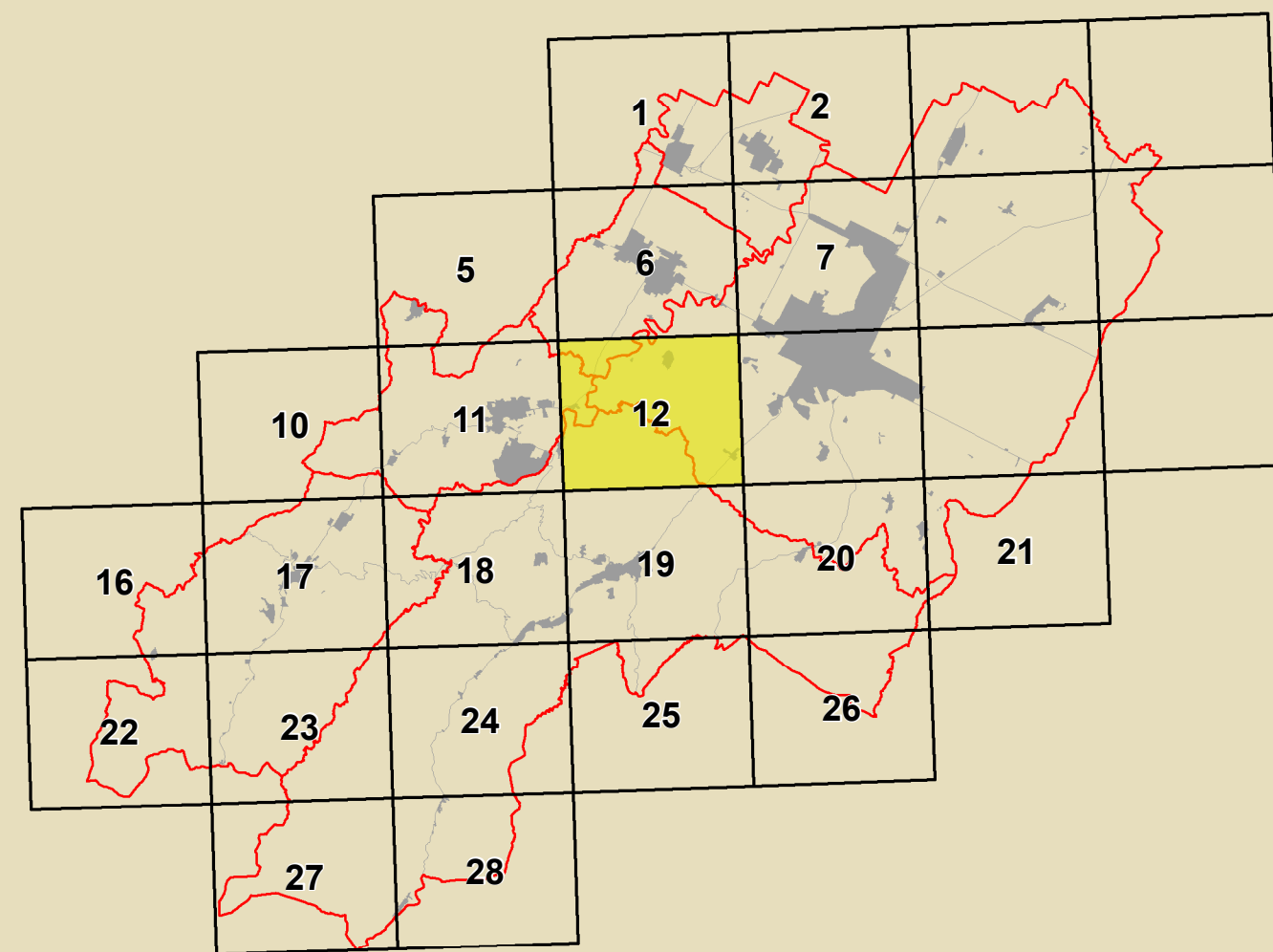
## TAVOLA DEI VINCOLI: sicurezza del territorio - acque

Scala 1:10000

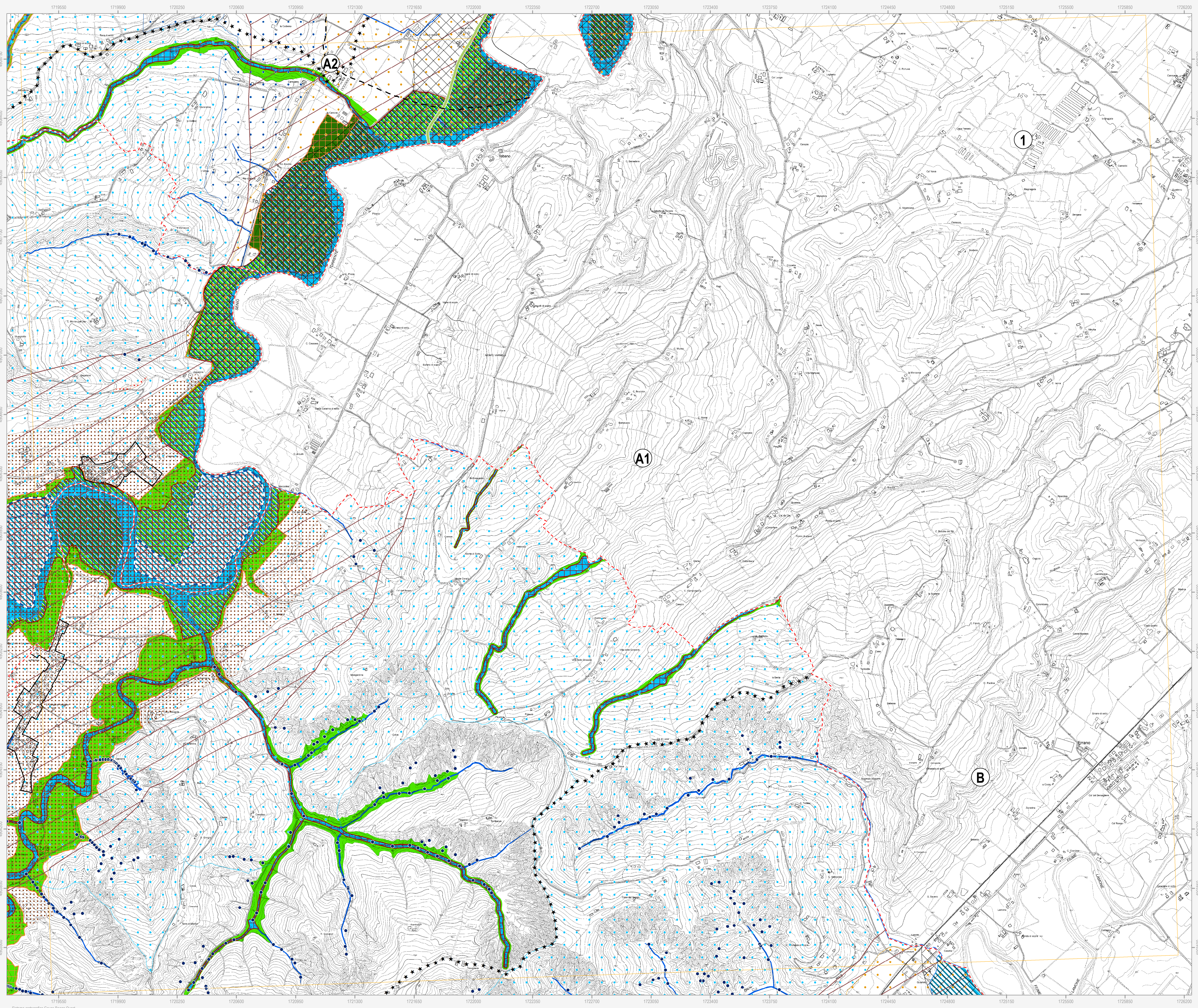
Adottato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n. 61 del 21.12.2016  
Approvato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n. del

SINDACO DI FAENZA Giovanni Malpezzi	ASSESSORE ALLA PROGRAMMAZIONE TERRITORIALE Daniele Meluzzi	SINDACO DI CASTEL BOLOGNESE Daniele Meluzzi
SINDACO DI BRISIGHELLA Davide Misaroli	PROGETTO Ennio Nonni	SINDACO DI RIOLI TERME Alfonso Nicolardi
SINDACO DI CASOLA VALSENO Nicola Ieppi	UNIONE DELLA ROMAGNA FAENTINA	SINDACO DI SOLAROLO Fabio Anzolini

Tavola C.a. 12



<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Daniela Babalini Federica Dini Daniela Negri Devis Sbaraglia COMPTENARIATO TECNICO INTERCOMUNALE Mauro Camanzi (Castel Bolognese) Alfo Gentili (Riolo Terme) Fratto Salatori (Casola Valseno) Cristina Santandrea (Solarolo) Lara Vecchi (Brisighella)	<b>CONTRIBUTI</b> Eugenio Daniela Bernabei Stefano Fabozzi Daniela Magagnoli Alessandro Poggiali Raffaella Stella Gabriele Tampari Assistenti: Tiziana Pincastelli	Assenti generali e tecnici Luca Calzani Aldo Pedrazzoli Valterio Anselmi Università di Bologna Dipartimento di Architettura Simona Tordella (Pianificazione scientifica) Elena Costantini Stefania Prodi Università europea di centri storici Università degli Studi di Calabria Caterina Carozzi (Pianificazione scientifica) Salvatore Gufrida (Pianificazione scientifica) Chiara Circo Margherita Gufla Luciano A. Scuderi	Coordinatore Linea per il territorio Gruppo di lavoro URF Antonio Millo Tiziano Rigola Samuel Sangorgi Assenti emergenti - PMS Massimo Donati Studio Zeta - Faenza Architettura territoriale Soprintendenza Archeologica Regione Emilia-Romagna Chiara Guarnieri Pianificazione partecipativa Stefano Scavroni - Giulio Massimo Bassani Ennio Nonni Vera Venerucci
---	---	---	--



**Confine comunale** (red dashed line)  
**Centro urbano** (black outline)  
**Limite dei Piani Stralcio (PSA)** (black stars)  
**Limite dei Consorzi di Bonifica** (black dots)  
**Limite dei Bacini montani** (black dashed line)

**Consorzi di Bonifica**  
**1** Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale  
**2** Consorzio di Bonifica della Romagna  
Scoli e/o canali artificiali principali (green line)  
Scoli e/o canali artificiali secondari (light green line)

**Polizia idraulica**  
Reticolo idrografico minore soggetto al R.D. 523/1904 (blue line)  
Opera di bonifica (biglia / condotta) (black dot)

**Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po (ex Autorità di Bacino del Reno)**  
**A1** Piano Stralcio per il Bacino del torrente Senio  
**A2** Piano Stralcio per il Bacino del torrente Santeramo  
Rischio idraulico e assetto della rete idrografica  
Reticolo idrografico - Alvei "attivi" (blue line)  
Aree ad alta probabilità di inondazione (blue hatched area)  
Fasce di pertinenza fluviale delle zone montane o pedecollinari da considerare anche come aree di localizzazione degli interventi (dark green area)  
Fasce di pertinenza fluviale delle zone di pianura da considerare anche come aree di localizzazione degli interventi (light green area)  
Aree di localizzazione interventi strutturali (blue dashed line)  
Fasce di pertinenza fluviale delle zone montane o pedecollinari (green area)  
Fasce di pertinenza fluviale delle zone di pianura (light green area)

**Piano Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)**  
PGRA: Aree interessate da alluvioni frequenti (P3) (red hatched area)  
PGRA: Aree interessate da alluvioni poco frequenti (P2) (orange hatched area)  
PGRA: Aree interessate da alluvioni rare (P1) (yellow hatched area)

**Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po (ex Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli)**  
**B** Piano Stralcio per il rischio idrogeologico dei Bacini Regionali Romagnoli  
Assetto della rete idrografica  
Reticolo idrografico - Alveo (blue line)  
Aree ad elevata probabilità di esondazione (blue hatched area)  
Aree a moderata probabilità di esondazione (light blue hatched area)

**PTCP della Provincia di Ravenna**  
Tutela delle risorse idriche superficiali e sotterranee  
Sorgenti (sun icon)  
Sorgenti termali e minerali (sun icon with star)  
Captazioni per il consumo umano e loro zone di protezione  
Captazioni di acque sotterranee per il consumo umano (red square)  
Captazioni di acque superficiali per il consumo umano (red circle)  
Bacini imbriferi di captazione acque superficiali per il consumo umano (pink hatched area)  
Zone vulnerabili  
Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (pink hatched area)  
Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio pedecollina-pianura  
Settore di ricarica di tipo A (orange star)  
Settore di ricarica di tipo C (blue star)  
Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio collinare-montano  
Formazione gessoso-solfifera (orange hatched area)  
Rocce magazzino di tipo 1a - potenziali aree di riserva (orange dotted area)  
Microbacini imbriferi contigui alle aree di ricarica (orange dotted area)  
Settore di ricarica di tipo B (blue star)  
Settore di ricarica di tipo D (blue hatched area)  
Aree di approfondimento (green hatched area)  
Rocce magazzino di tipo 1b e 1c (orange dotted area)

**Tutela comunale**  
Sorgenti e risorgenti di pregio naturalistico-ambientale (sun icon with star)  
Zone di rispetto di sorgenti e risorgenti di pregio naturalistico-ambientale (green hatched area)  
Zone di rispetto delle falde acquifere di uso termale (red dashed line)

N.B. Nella Tav. C.2 "Scheda dei vincoli" sono indicati i riferimenti normativi relativi ad ogni elemento di tutela riportato nella presente tavola grafica