

# Regolamento Urbanistico ed Edilizio (RUE)

Comune di Faenza

RUE 2014

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

(C.2)\_Tavola D.9

RUE

## TAVOLA DEI VINCOLI: impianti e infrastrutture

Scala 1:10000

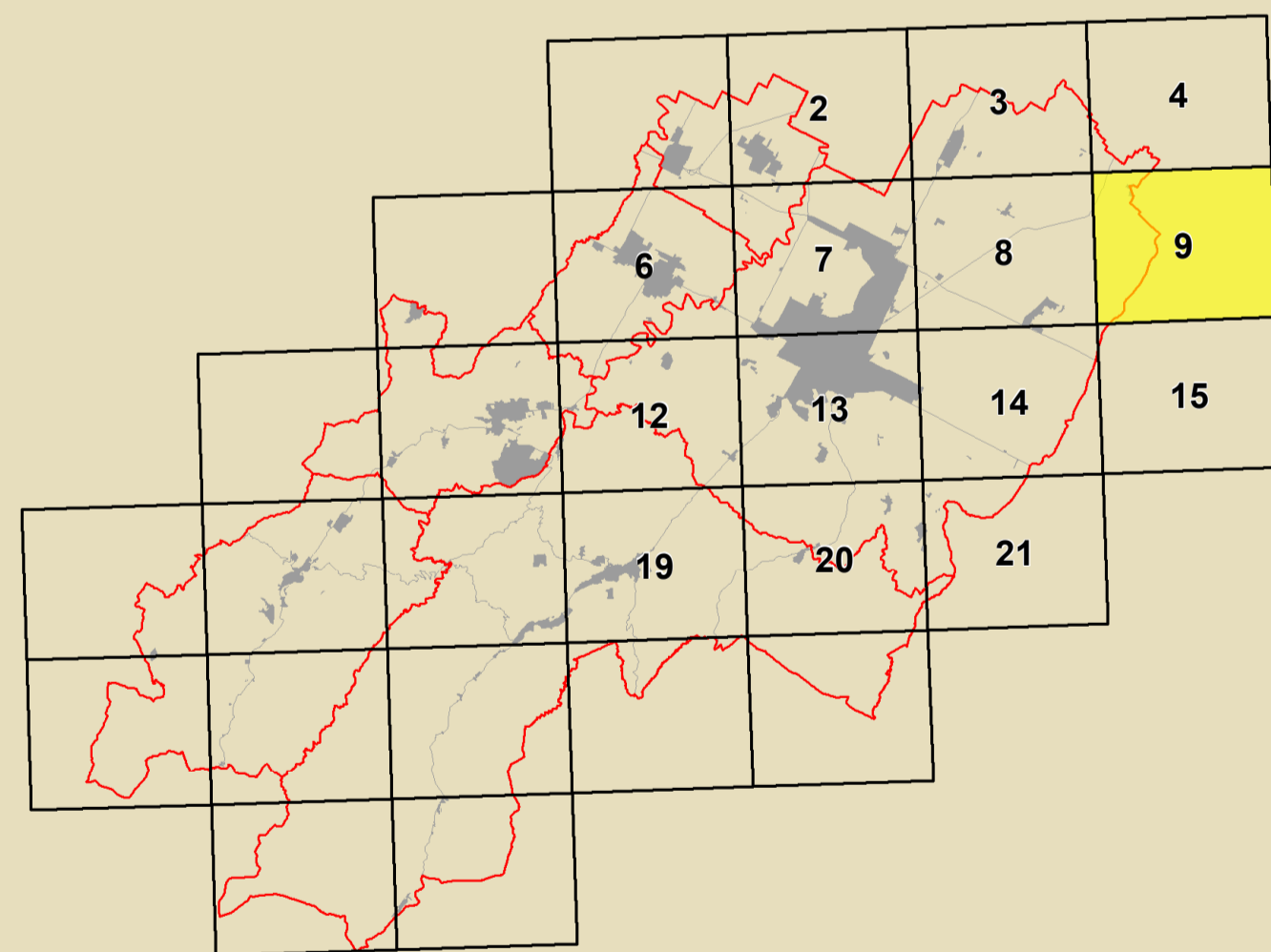
Adottato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.30 del 21.07.2014  
Approvato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.11 del 31.03.2015

### Varianti al RUE

- n.1 Adottata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.52 del 23.12.2015  
Approvata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.23 del 30.05.2017
- n.2 Adottata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.17 del 27.04.2016  
Approvata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.56 del 30.11.2016
- n.3 Adottata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n. del  
Approvata con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n. del

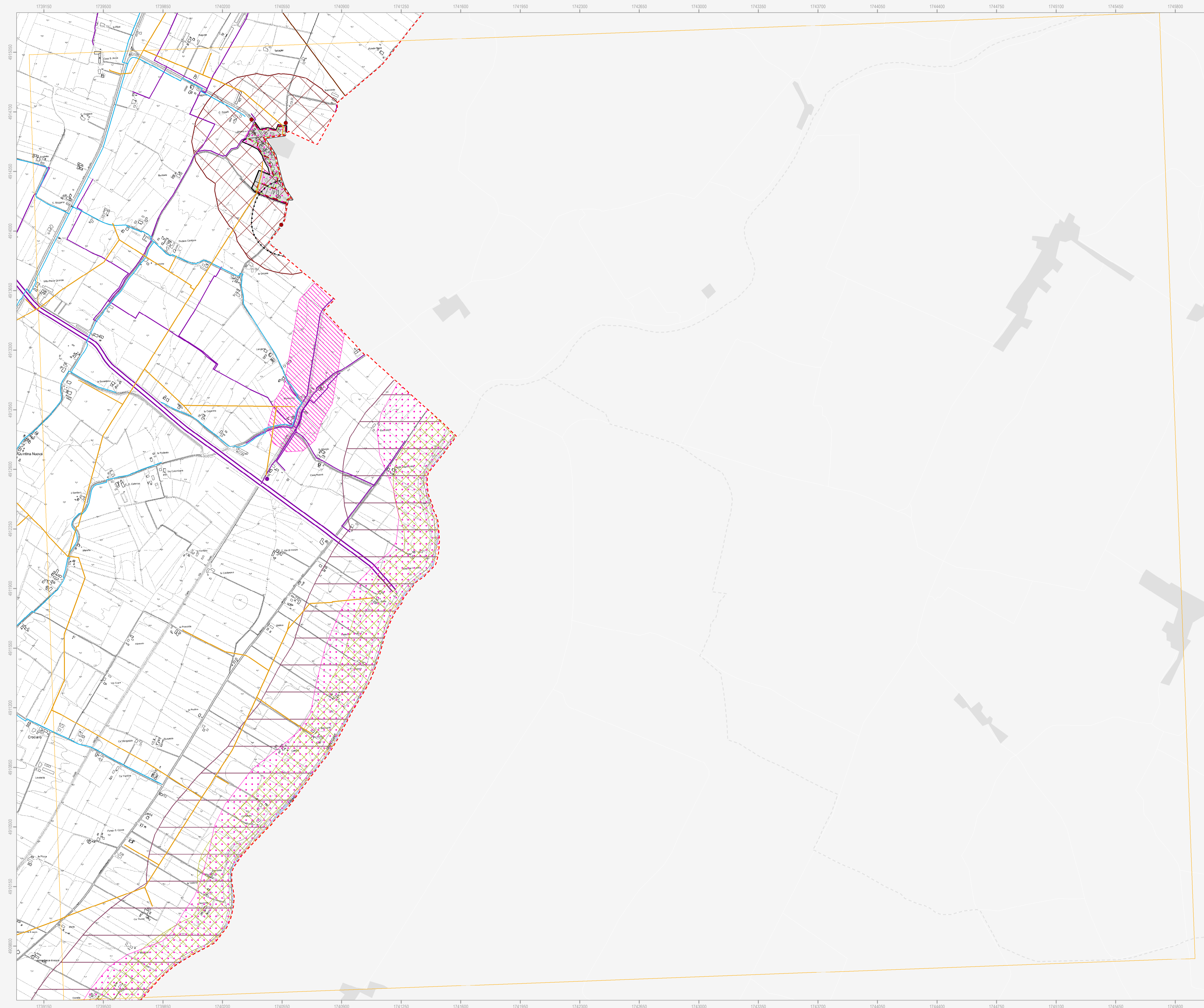
SINDACO DI FAENZA Giovanni Malozzi	ASSESSORE ALL'URBANISTICA, EDILIZIA E POLITICHE TERRITORIALI Domènico Prodi	SINDACO DI CASTEL BOLOGNESE Daniele Melozzi
SINDACO DI BRISIGNHELLA Davide Misirioti	PROGETTO Ernio Nonni	SINDACO DI RILOLO TERME Alfonso Nicolardi
SINDACO DI CASOLA VALSENO Nicola Iespi	UNIONE ALTA ROMAGNA FAENTINA	SINDACO DI SOLAROLO Fabio Anzorelli

### Tavola D.9



	Inquadramento PSC
	Inquadramento RUE VINCOLI
	Confine Comunale

<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Daniela Babalini Federica Davi Lucia Marchetti Devis Starzaglia	<b>CONTRIBUTI</b> Aspetti generali Daniela Barabbi Aspetti tecnico-progettuali Claudio Facchini - Simonetta Toroni Aspetti concettuali e generali Maurizio Marini Aspetti progettuali e tecnici Luca Catani - Flavio Pederzoli Aspetti progettuali Alessandro Poggiali Sistema insediativo Silvia Leghi - Andrea Gambarini Stefano Savatelli Architettura Suprintendenza Archeologica Regione Emilia-Romagna Chiara Guarnieri - Claudia Tempesta	Aspetti tecnico-progettuali Daniela Barabbi - Massimo Donati Valutazione Ambientale Università di Bologna Dipartimento di Architettura Simona Tordella (Responsabile scientifico) Elisa Corbelli - Stefania Prodi Stefano Falone Condotta Linea per l'Emergenza Analisi spaziali e tecniche di condotta in collaborazione con Dipartimento Protezione Civile e Regione Emilia-Romagna Università storica dell'ambiente Urbanistica e servizi di base Analisi spaziali e tecniche di condotta in collaborazione con Dipartimento Protezione Civile e Regione Emilia-Romagna	Università storica del centro storico Università degli Studi di Catania Caterina Carracci (Responsabile scientifica) Claudio Tosi Zaira Barone - Pietro Coppini Aspetti energetici Massimo Alberti Marta Baldacci - Michele Balducci Stefano Collina - Claudio Obizzi Piero Colina - Andrea Montuconi Christian Fabbri Protezione civile Muro Intercomunale delle Comuniche di Faenza Claudio Casali Processo di partecipazione istituzionale Massimo Bastiani - Vigna Venenucci Processo di partecipazione sociale Iaria Nervo
--	---	--	---



	Confine comunale		Centro urbano
	Corsi d'acqua		
<b>Strade</b>			
	Delimitazione del centro abitato		Corridoio di fattibilità per la viabilità di progetto
	Tritico di località		
_Fasce di rispetto stradali (solo nel caso in cui la fascia sia più ampia rispetto al Codice della Strada)			
	Fascia di rispetto 80 m		Fascia di rispetto 30 m
	Fascia di rispetto 40 m		Fascia di rispetto 20 m
<b>Ferrovie</b>			
	Rete ferroviaria esistente		Tratto ferroviario di progetto
<b>Cimiteri</b>			
	Fascia di rispetto cimiteriale		
<b>Depuratori</b>			
	Area destinata all'impianto di depurazione		Fascia di rispetto 100 m
<b>Acquedotti</b>			
	Condotta acquedotto DN ≥ 600		Condotta acquedotto 100 ≤ DN < 600
<b>Infrastrutture irrigue e opere pubbliche di bonifica</b>			
	Condotta irrigua in pressione		Opera di bonifica - Stazione di pompaggio
	Condotta irrigua da invaso interaziendale		Canale Emiliano Romagnolo (C.E.R.)
<b>Gasdotti</b>			
	Fascia di rispetto gasdotti		Cabina di prelievo gas
	Condotta di 1° specie		Condotta di 2° specie
<b>Elettrodotti</b>			
	Linea elettrica 380 kV		Linea elettrica 15 kV
	Linea elettrica 132 kV		Cabina elettrica primaria
<b>Impianti smaltimento rifiuti</b>			
	Area non idonea alla localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi		Ulteriori divieti relativi ad aree individuate dal Piano di Tutela delle Acque con gli approfondimenti successivi sorgenti
	Area potenzialmente idonea alla localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi solo se specificamente previsti dagli strumenti di pianificazione		
<b>Emittenza radio-televisiva</b>			
	Area non idonea per impianti nuovi ed esistenti		Area idonea con prescrizioni per impianti nuovi ed esistenti
	Area non idonea per impianti nuovi ed esistenti (fatta salva verifica da parte del comune)		Fascia di 500 m dal confine provinciale (Art. 3 Direttiva regionale n. 197/2001)
	Area non idonea per impianti nuovi - idonea per esistenti		Sito stazione radio da delocalizzare
<b>Teleriscaldamento</b>			
	Impianto di teleriscaldamento esistente		

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