



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 D21

RUE

TAVOLA DEI VINCOLI: impianti e infrastrutture

Scala 1:10000

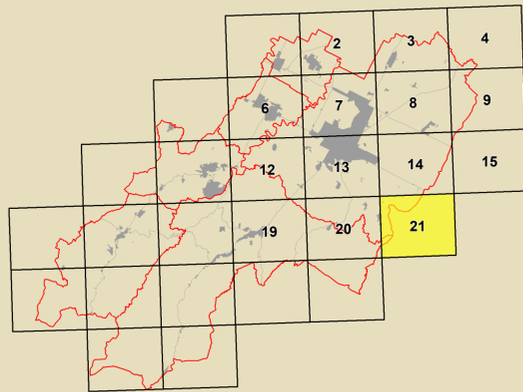
Adottato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.30 del 21.07.2014
Approvato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.11 del 31.03.2015

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

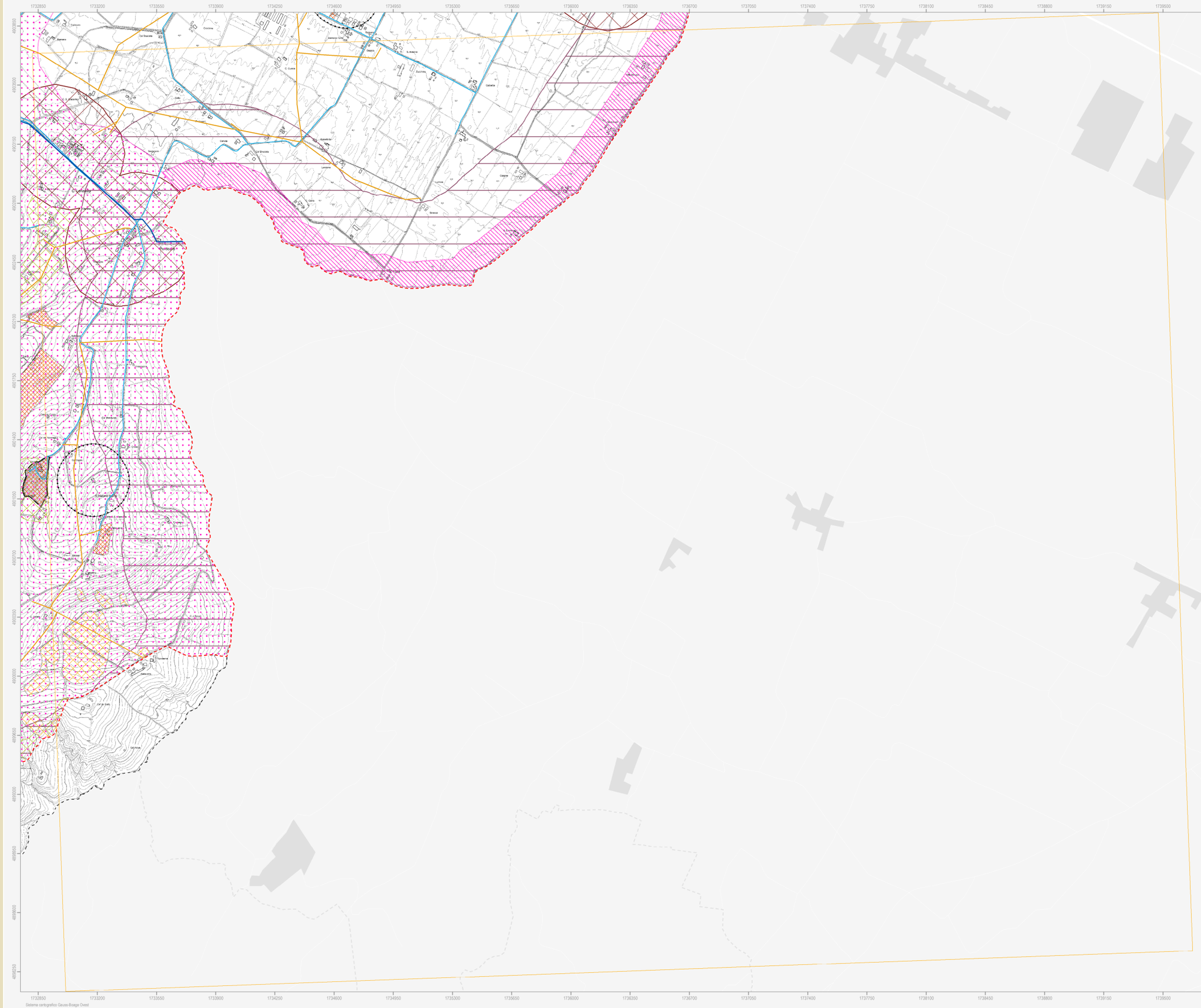
SINDACO DI FAENZA Giovanni Malozzi	ASSESSORE ALL'URBANISTICA, EDILIZIA E POLITICHE TERRITORIALI Domènico Prodi	SINDACO DI CASTEL BOLOGNESE Daniela Melozzi
SINDACO DI BRISIGNELLA Davide Misasioli	PROGETTO Ennio Nonni	SINDACO DI RILOLO TERME Alfonso Nicolardi
SINDACO DI CASOLA VALSENIO Nicola Iespi	UNIONE ALTA ROMAGNA FAENTINA	SINDACO DI SOLAROLO Fabio Anzorelli

Tavola D.21



	Inquadramento PSC		Inquadramento RUE VINCOLI		Confine Comunale
--	-------------------	--	---------------------------	--	------------------

GRUPPO DI PROGETTAZIONE Daniela Babalini Federica Davi Lucia Marchetti Devis Starzaglia	CONTRIBUTI Aspetti generali Daniela Barabani - Massimo Donati Aspetti tecnico e spaziali Claudio Facchini - Simonetta Toroni Aspetti concettuali generali Mauro Marini Aspetti spaziali e funzionali Luca Catani - Alvaro Pederzoli Aspetti paesaggistici Alessandro Poggiali Sistema insediativo Silvia Leghi - Andrea Gamberini Stefano Savatini Procedura tecnica Supervisione Archeologica Regione Emilia-Romagna Chiara Guarnieri - Claudia Tempesta	Aspetti a rischio di inondazione Daniela Barabani - Massimo Donati Valutazione Ambientale Università di Bologna Dipartimento di Architettura Simona Torbelli (Responsabile scientifico) Elena Corbelli - Stefania Prodi Stefano Falorni Condizione Linea per l'emergenza Analisi spaziali e funzionali Dipartimento Protezione Civile e Regione Emilia-Romagna Università storica dell'urbanismo Urbanistica e servizi di base Analisi spaziali e funzionali in collaborazione con Dipartimento Protezione Civile e Regione Emilia-Romagna	Università storica del centro storico Università degli Studi di Catania Caterina Carrocci (Responsabile scientifica) Claudio Tosi Zaira Barone - Pietro Coppini Aspetti energetici Massimo Alberti Marta Baldacci - Michele Balducci Stefano Collina - Claudio Obizzi Piero Colina - Andrea Montacchi Christian Fabbri Protezione civile Museo Internazionale delle Comuniche di Faenza Claudio Casali Processo di partecipazione istituzionale Massimo Bastiani - Vigna Venenucci Processo di partecipazione sociale Irisia Nervo
--	---	---	--



	Confine comunale		Centro urbano
	Corsi d'acqua		Delimitazione del centro abitato
	Tritico di località		Corridoio di fattibilità per la viabilità di progetto
Strade			
_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
Ferrovie			
	Rete ferroviaria esistente		Tratto ferroviario di progetto
Cimiteri			
	Fascia di rispetto cimiteriale		Fascia di rispetto 100 m
Depuratori			
	Area destinata all'impianto di depurazione		Condotta acquedotto 100 ≤ DN < 600
Acquedotti			
	Condotta acquedotto DN ≥ 600		Condotta irrigua in pressione
	Condotta irrigua da invaso interaziendale		Opera di bonifica - Stazione di pompaggio
	Canale Emiliano Romagnolo (C.E.R.)	Gasdotti	
	Fascia di rispetto gasdotti		Cabina di prelievo gas
	Condotta di 1° specie		Condotta di 2° specie
Elettrodotti			
	Linea elettrica 380 kV		Linea elettrica 15 kV
	Linea elettrica 132 kV		Cabina elettrica primaria
Impianti smaltimento rifiuti			
	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		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 - idonee per esistenti		Sito stazione radio da delocalizzare
Emittenza radio-televisiva			
	Area non idonea per impianti nuovi ed esistenti		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