



# 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.19

RUE

## TAVOLA DEI VINCOLI: impianti e infrastrutture

Scala 1:10000

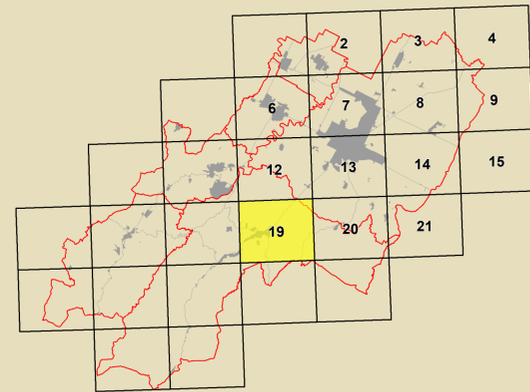
Adottato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.30 del 21.07.2014  
Approvato con atto di Consiglio dell'Unione della Romagna Faentina n.11 del 31.03.2015

### 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 BRISIGNHELLA Davide Misaroli	PROGETTO Ennio Nonni	SINDACO DI RIOLO TERME Alfonso Nicolardi
SINDACO DI CASOLA VALSENIO Nicola Tespi	UNIONE AP. ROMAGNA FAENTINA	SINDACO DI SOLAROLO Fabio Anzorelli

### Tavola D.19



	Inquadramento PSC
	Inquadramento RUE VINCOLI
	Confine Comunale

<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Daniela Babalini Federica Dei Lucia Marchetti Devis Starzaglia	<b>CONTRIBUTI</b> Aspetti pratici Daniela Barabani - Massimo Donati Aspetti tecnico e spaziali Claudio Facchini - Simonetta Toroni Aspetti concettuali e urbanistici Maurizio Marini Aspetti paesaggistici e forestali Luca Catani - Alvaro Pederzoli Aspetti paesaggistici Alessandro Poggiali Sistema insediativo storico Silvia Leghi - Andrea Gamberini Stefano Savatelli Architettura territoriale Suprintendenza Archeologica Regione Emilia-Romagna Chiara Guarnieri - Claudia Tempesta	Aspetti a rischio di inondazione alluvionale Daniela Barabani - Massimo Donati Valutazione Ambientale Università di Bologna Dipartimento di Architettura Simona Tordella (Responsabile scientifica) Elisa Corbelli - Stefania Prodi Stefano Falone Condizione Linea per l'emergenza Analisi spaziali e territoriali condotte in collaborazione con Dipartimento Protezione Civile e Regione Emilia-Romagna Università storica dell'edilizia Urbanistica e servizi di urbanistica Analisi sperimentali condotte 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 Baldacci Stefano Collina - Claudio Obizzi Pietro Colonna - Andrea Montuicchi Christian Fabbri Protezione civile Maurizio Intermontecale 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>			
	Conotta 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 idonee 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 idonee 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 idonee per impianti nuovi ed esistenti		Area idonee con prescrizioni per impianti nuovi ed esistenti
	Area non idonee 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 idonee per impianti nuovi - idonee per esistenti		Sito stazione radio da delocalizzare
<b>Telescaldamento</b>			
	Impianto di telescaldamento 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