

Dalla microzonazione al piano regolatore della sismicità

600 kmq – 85.000 abitanti



Faenza



Brisighella



Casola Valsenio



Castel Bolognese



Riolo Terme

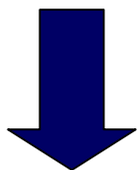


Solarolo

Ing. Devis Sbarzaglia - Settore Territorio - Servizio Urbanistica Ambiente - Comune di Faenza (RA)

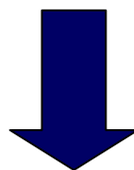
La definizione degli obiettivi nel PSC

L.R. 20/2000 art. 28: ... il Piano Strutturale Comunale (PSC) è lo strumento di pianificazione urbanistica generale ... per delineare le scelte strategiche di assetto e sviluppo e per tutelare l'integrità fisica ed ambientale e l'identità culturale dello stesso.



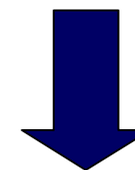
SICUREZZA

- MICROZONAZIONE SISMICA
- INDIRIZZI PER PIANI SOTTORDINATI
- CENSIMENTO FRANE



SOSTENIBILITÀ

- PERMEABILITÀ
- ENERGIE RINNOVABILI ED EMISSIONI
- CASA SOCIALE



IDENTITÀ

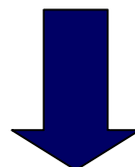
- CENTRI STORICI
- FAENZA CITTÀ DELLA CERAMICA
- VENA DEL GESSO

Ambito faentino – Dalla microzonazione sismica al piano regolatore della sismicità

Il rischio sismico e gli scenari di danno



CARTA DEL RISCHIO



Mappatura delle zone omogenee di rischio e degli scenari previsionali di danno.

L'obiettivo è privilegiare incentivi per il miglioramento sismico nelle aree più a rischio.

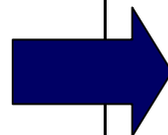
...con un approfondimento sul centro storico

Ambito faentino – Dalla microzonazione sismica al piano regolatore della sismicità

La sicurezza territoriale alla scala intercomunale

L'obiettivo è condividere **alla scala sovracomunale** gli elementi prioritari per garantire la funzionalità del territorio in caso di emergenza:

- infrastrutture
- edifici strategici territoriali
- elementi identitari

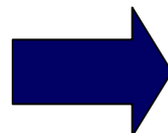


...per un piano di emergenza intercomunale

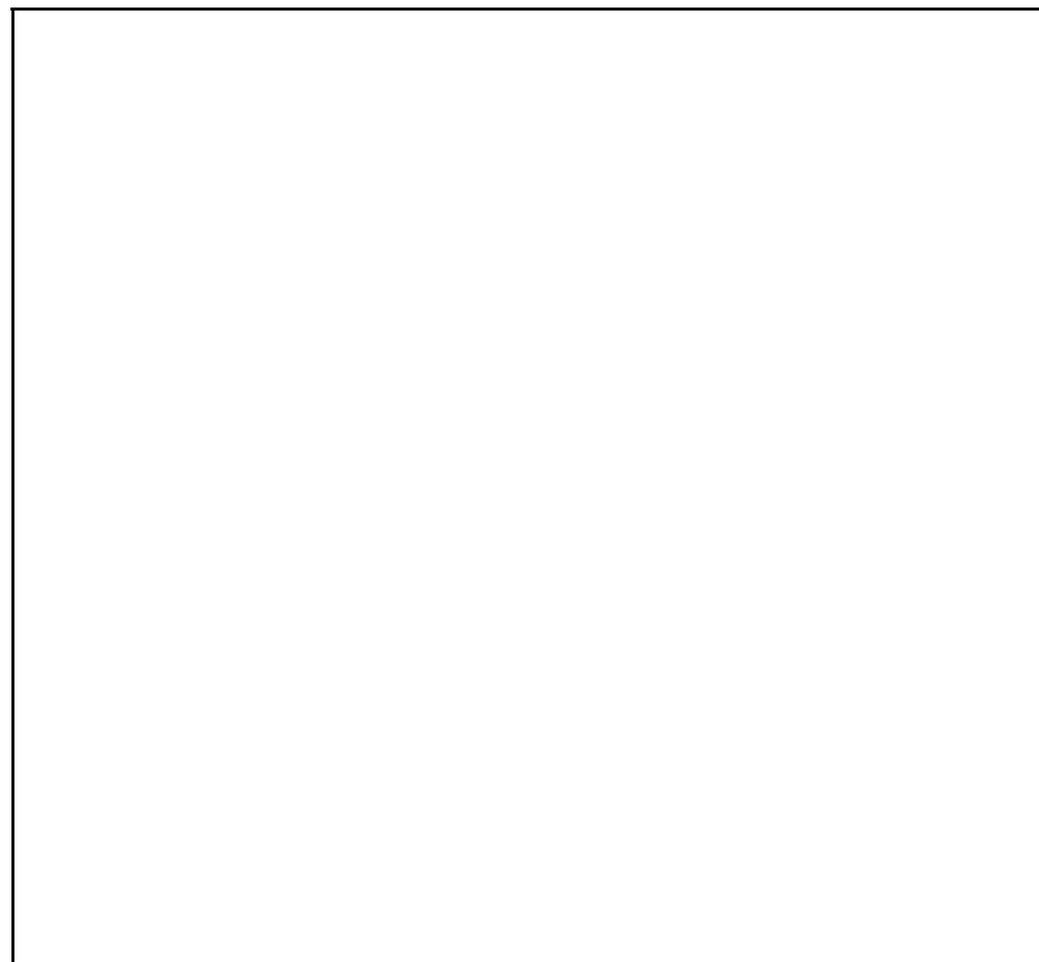
Ambito faentino – Dalla microzonazione sismica al piano regolatore della sismicità

La condizione limite per l'emergenze (CLE) e la struttura urbana minima (SUM)

Emergenza: la CLE individua le condizioni minime di funzionamento della città in caso di emergenza.



Identità: la SUM individua l'area che garantisce il funzionamento e la ripresa della città dopo l'emergenza.

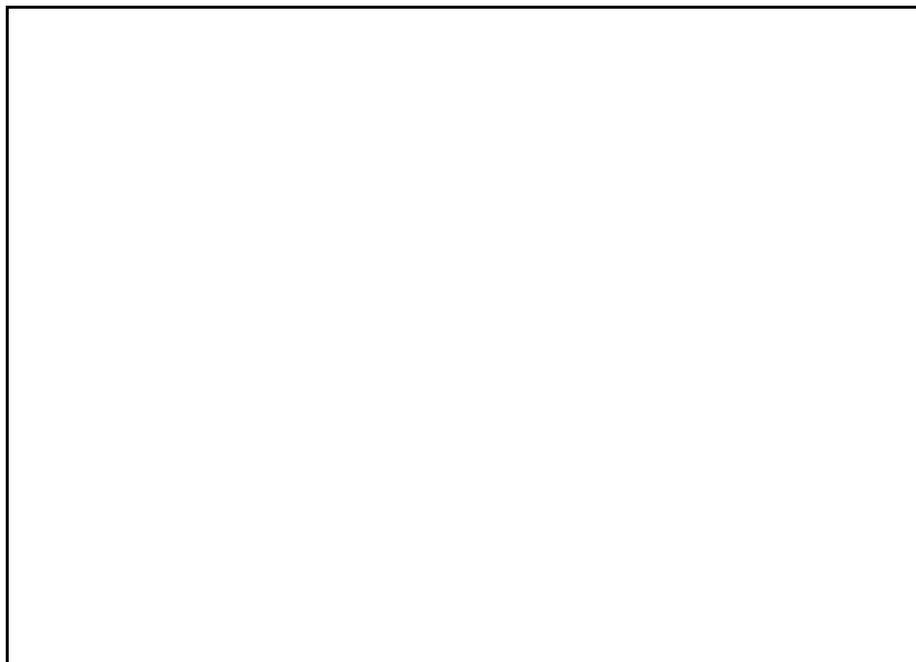


Ambito faentino – Dalla microzonazione sismica al piano regolatore della sismicità

Il piano regolatore della sismicità

Carta del rischio e degli scenari previsionali di danno

Condizione limite per l'emergenza e struttura urbana minima

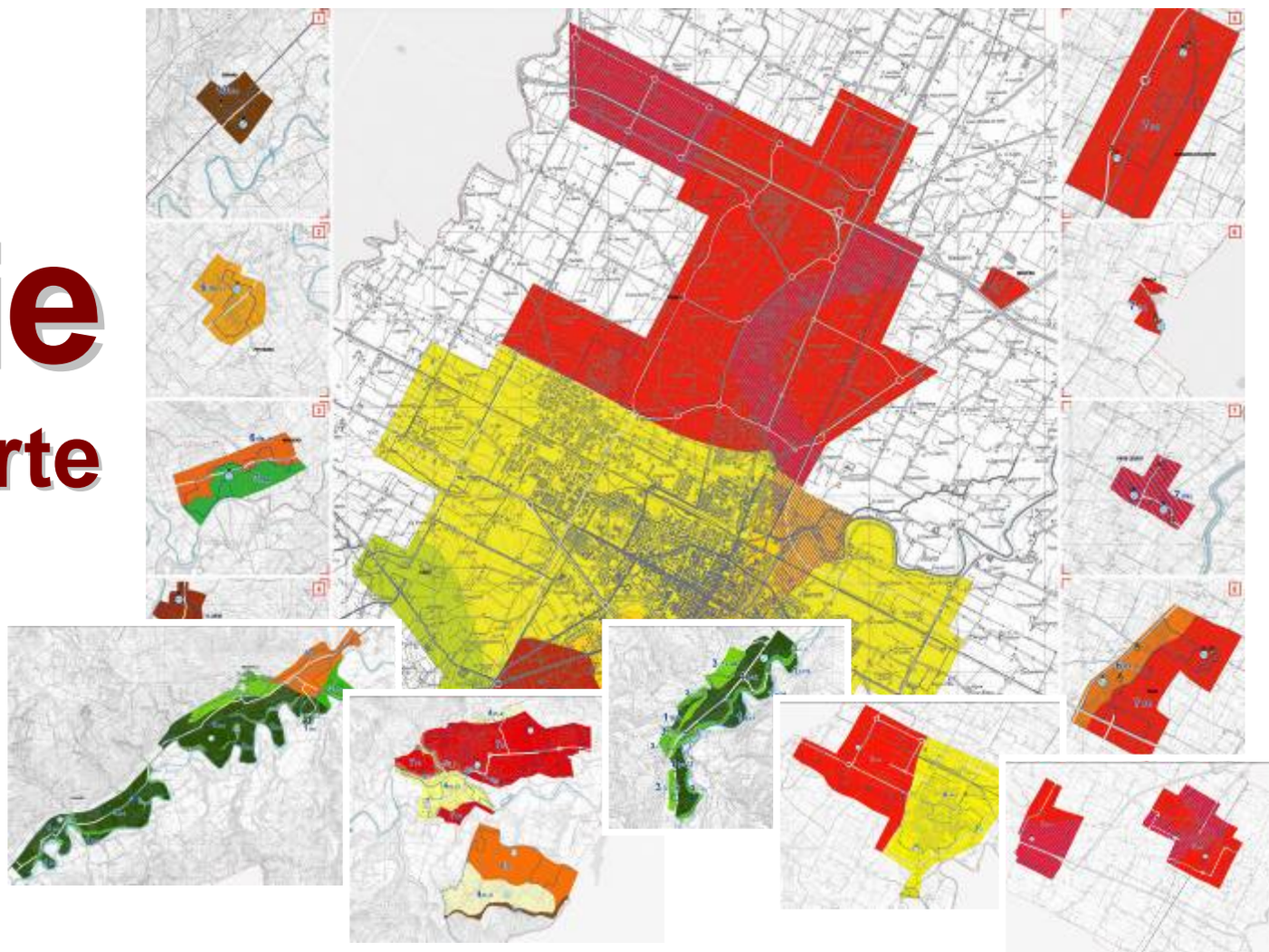


**Pianificare in relazione alla “classe di rischio”
e al “rapporto con l'emergenza” degli edifici**

Ambito faentino – Dalla microzonazione sismica al piano regolatore della sismicità

Dalla microzonazione al piano regolatore della sismicità

grazie
fine 1° parte



Faenza



Brisighella



Casola Valsenio



Castel Bolognese



Riolo Terme



Solarolo

Ing. Devis Sbarzaglia - Settore Territorio - Servizio Urbanistica Ambiente - Comune di Faenza (RA)