

Legenda: p0201011 - aree maggiormente vulnerabili in caso di evento sismico

Classi di vulnerabilità degli edifici:  
A = muratura più vulnerabile (epoca precedente il 1945)  
B = muratura media (epoca tra il 1945 ed il 1971)  
C1 = muratura buona (epoca tra il 1972 ed il 1991)  
C2 = struttura in c.a. antisismica (epoca successiva il 1991)

A

p0102011\_AreaAttesa (aree dove garantire la prima assistenza alla popolazione)

R

p0102021\_AreaRicovero (aree in cui verranno installati i primi insediamenti abitativi)

S

p0102031\_AreaAmmassamento (aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse)

Edifici strategici

p0104011\_UfficiProtezioneCivile

p0104021\_MagazziniProtezioneCivile

p0104041\_SediAmministrative

p0104051\_StruttureStrategicheSpecifiche

Edifici rilevanti

p0106011\_Scuole

p0106021\_Stadi

p0106031\_StruttureSanitarie

p0106041\_CaseCura

p0106061\_CentriCommerciali

p0106091\_BanchePT

p0106101\_Industrie

p0106111\_Alberghi

p0106121\_LocaliCulto

Opere Infrastrutturali strategiche

p0150062\_PontiStrategici

p0150581\_OperePresae

p0105101\_TrasformazioneEE

p0105121\_News

p0105131\_DistributoriCarburante

Opere infrastrutturali rilevanti

p0107022\_Ponti

Strutture tattiche e sensibili

p0108041\_Allevamenti

p0108081\_Depuratori

p0108091\_Discariche

p0108111\_Cimiteri

Risorse attive

p0109011\_OrgVolontariato

