



Legenda

----- Limite comunale

0.00 - 1.00

da 0 a 1 = **BASSA/NULLA**. Percentuale, prevalente o totale, di patrimonio edilizio afferente alla Classe 3 (edificato fino al 2011). Subordinatamente edificato afferente alla Classe 2 e presenza di sporadici e/o isolati edifici in muratura e/o tipologia mista - Classe 3.
 Per gli edifici in cemento armato: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98 da 1, danno da trascurabile a leggero (nessun danno strutturale, leggero danno non strutturale) a 2, danno moderato (leggero danno strutturale, moderato danno non strutturale).
 Per gli edifici in muratura e/o mista: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98, da 3, danno da sostanziale a grave - moderato danno strutturale, grave danno non strutturale) a 4, danno molto grave (grave danno strutturale, danno non strutturale molto grave).

1.00 - 2.00

da 1 a 2 = **MEDIA**. Percentuali prevalenti o totali di patrimonio edilizio afferente alla Classe 2 (edificato fino al 1955) e subordinatamente alla Classe 1 e Classe 3.
 Per gli edifici in cemento armato: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98 da 2, danno moderato (leggero danno strutturale, moderato danno non strutturale) a 3, danno da sostanziale a grave (moderato danno strutturale, grave danno non strutturale).
 Per gli edifici in muratura e/o mista: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98, da 2, danno moderato (leggero danno strutturale, moderato danno non strutturale) a 3, danno da sostanziale a grave (moderato danno strutturale, grave danno non strutturale).

2.00 - 3.00

da 2 a 3 = **ALTA**. Percentuali prevalenti o totali di patrimonio edilizio afferente alla Classe 3 (edificato fino al 1876/1913) e subordinatamente alla Classe 2 e sporicamente alla Classe 1.
 Per gli edifici in muratura e/o mista: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98, da 3, danno da sostanziale a grave (moderato danno strutturale, grave danno non strutturale) a 4, danno molto grave (grave danno strutturale, danno non strutturale molto grave - possibili collassi).
 Per gli edifici in cemento armato: potenziale variabilità del danno atteso con grado EMS98 da 1, danno da trascurabile a leggero (nessun danno strutturale, leggero danno non strutturale) a 2, danno moderato (leggero danno strutturale, moderato danno non strutturale).

COMUNE DI POMIGLIANO D'ARCO
 Piazza Municipio, 3 - 80038 (NA)



PIANO DI EMERGENZA COMUNALE 2021

CARTA DELLA VULNERABILITA' URBANA DA PERICOLOSITA' SISMICA
 Tavola 14
 Scala 1:6.500

L'AMMINISTRAZIONE
 Il Sindaco di POMIGLIANO D'ARCO
 Dott. Gianluca DEL MASTRO

IL GRUPPO DI LAVORO
 Il Tecnico Incaricato
 Geol. Romeo M. TOCCACELI

IL RUP
 Arch. Anna Lucia CASALVERI
 Resp. Servizio Urbanistica
 Resp. Servizio di Protezione Civile/DRCC

I Tecnici co-Progettisti
 Arch. Pian. Terr. Luca SERVODIO
 Arch. Pian. Terr. Francesca ZERELLA

con la collaborazione di

Simone MASTROBAGNA
 Geologo di Pomigliano d'Arco
 Pomigliano d'Arco

Ing. Pasquale BENEDETTI
 Coordinatore Gruppo di Protezione Civile
 Pomigliano d'Arco

DICEMBRE 2021