



Comune di
Fontanellato

PIANO
URBANISTICO
GENERALE

ai sensi della L.R. 24/2017

QUADRO CONOSCITIVO

MS.05

CARTA DELLE AREE SUSCETTIBILI
DI EFFETTI LOCALI

Scala 1:12.000

Assunzione proposta del PUG

Adozione proposta del PUG

Approvazione del PUG

Data di emissione
Febbraio 2022



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

Confine comunale

LIMITI AREE INTERESSATE DALLA MICROZONAZIONE SISMICA

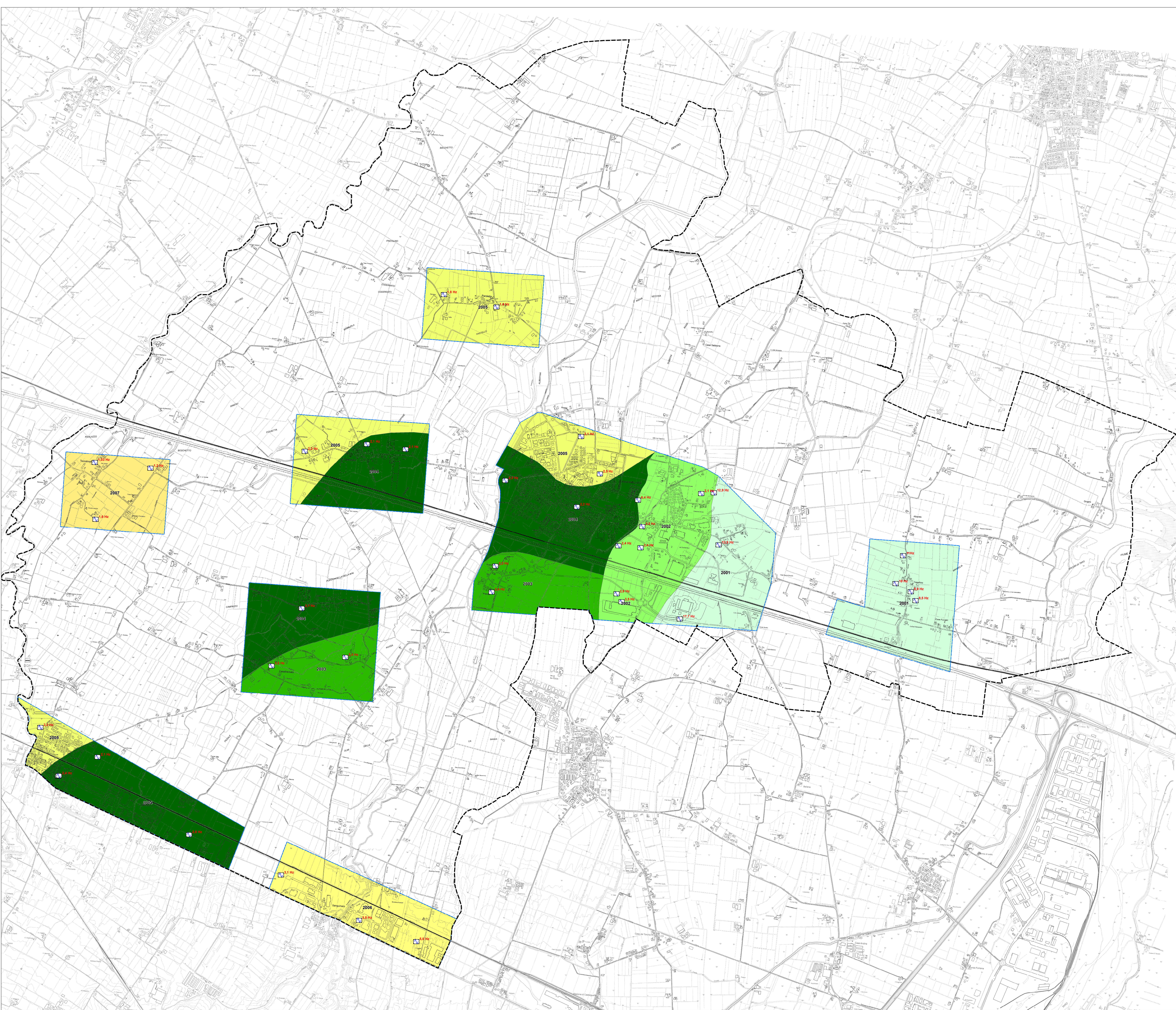
Area oggetto di microzonazione sismica

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI

- 2001** ZONA 1: Successione stratigrafica costituita da una ridotta copertura di depositi fini dello spessore variabile di 3-6 m, che ricoprono uno spesso orizzonte ghiaioso che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c., al cui interno è intercalato un livello argilloso limoso generalmente localizzato tra le profondità di -17 e -22 m da p.c..
- 2002** ZONA 2: Successione stratigrafica costituita da una ridotta copertura di depositi fini dello spessore variabile di 3-5 m, che ricoprono uno orizzonte ghiaioso che si spinge sino a profondità variabili da -8 a -10 m da p.c., cui fa seguito un livello argilloso limoso sino alla profondità di -22-25 m da p.c.. Oltre tale profondità è presente un secondo orizzonte ghiaioso che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c..
- 2003** ZONA 3: Successione stratigrafica costituita da una copertura di depositi fini dello spessore di 17-20 metri, che ricoprono uno orizzonte ghiaioso che si spinge sino a profondità variabili da -24 a -32 m da p.c., cui fa seguito un livello argilloso limoso che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c..
- 2005** ZONA 4: Successione stratigrafica costituita da una copertura dello spessore di circa 25 metri di depositi fini con locali e subordinate intercalazioni di argille sabbiose, che ricoprono uno orizzonte ghiaioso che si spinge oltre la profondità di -30 m da p.c..
- 2006** ZONA 5: Successione stratigrafica costituita da una copertura dello spessore di circa 30-35 metri di depositi fini con locali e subordinate intercalazioni di argille sabbiose, che ricoprono uno orizzonte ghiaioso.
- 2006** ZONA 6: Successione stratigrafica costituita da una copertura di depositi fini dello spessore medio di 10 metri, sovrastante un orizzonte ghiaioso-argilloso e ghiaioso che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c..
- 2007** ZONA 7: Successione stratigrafica costituita da prevalenti depositi fini argilloso-limosi che si spingono oltre la profondità di -50 m da p.c..

PUNTI DI MISURA DEL RUMORE AMBIENTALE

10 Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di 10



0 250 500 1.000
M