

Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n.77

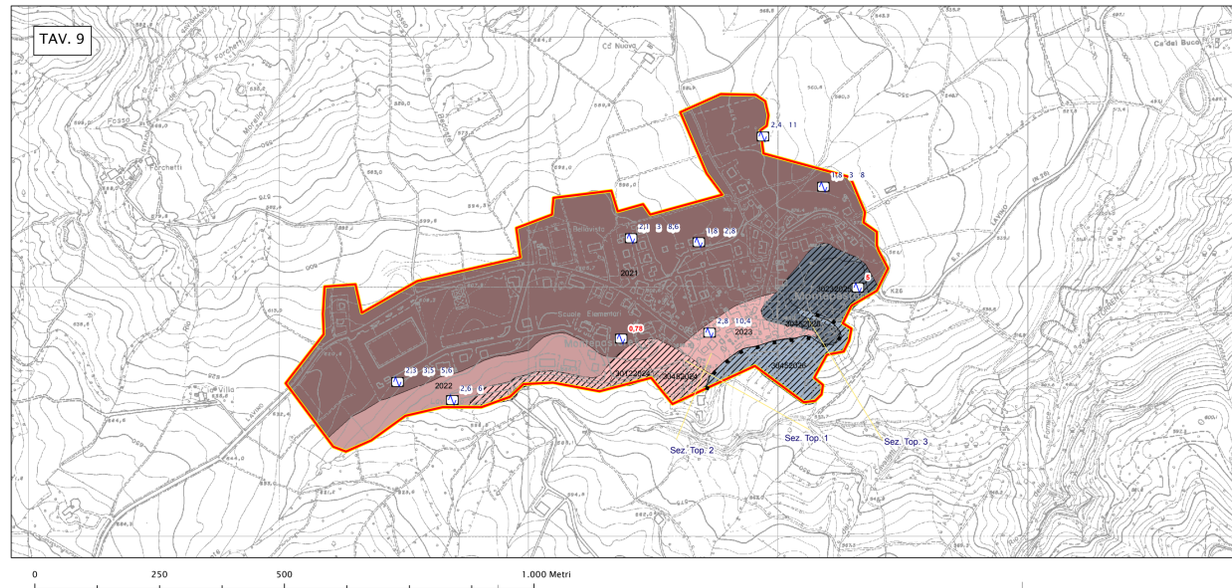
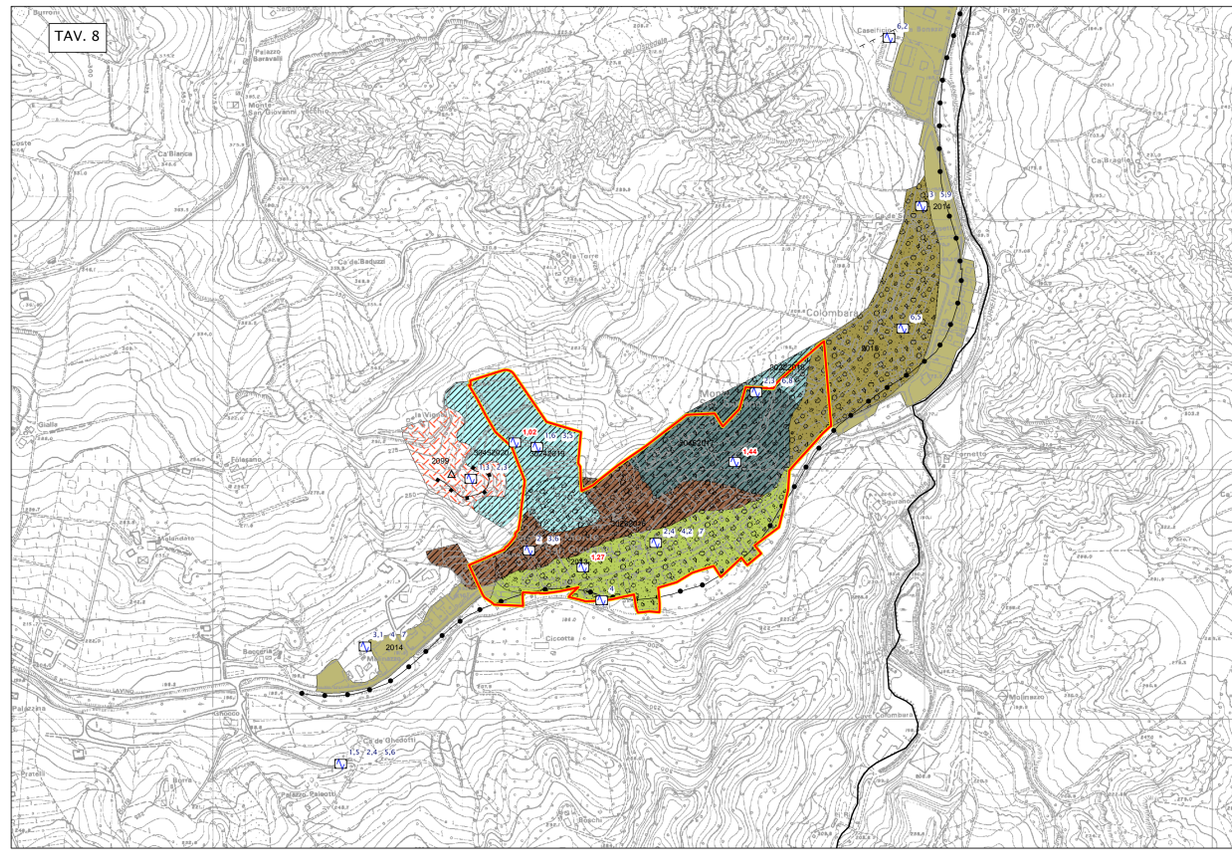
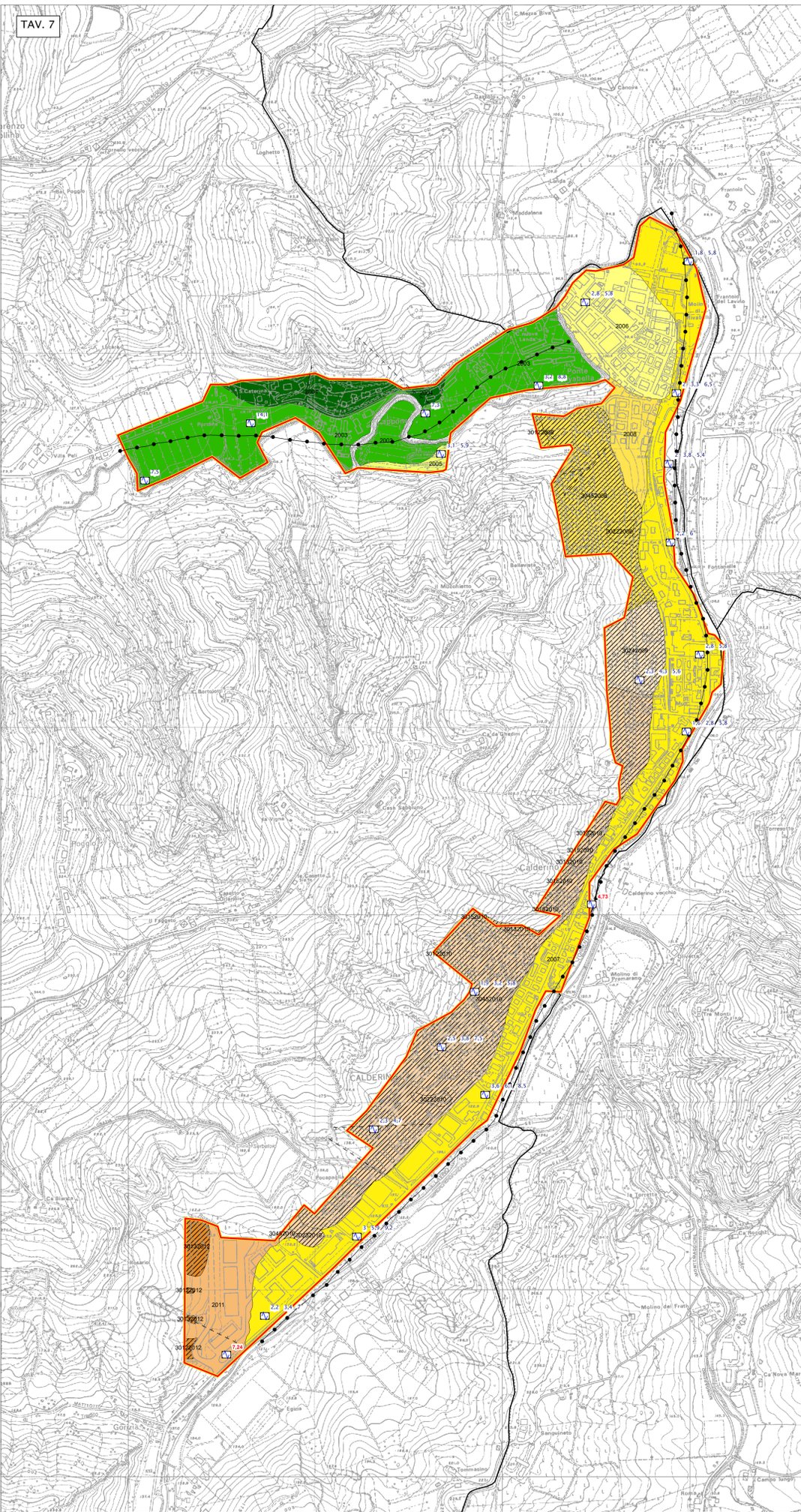
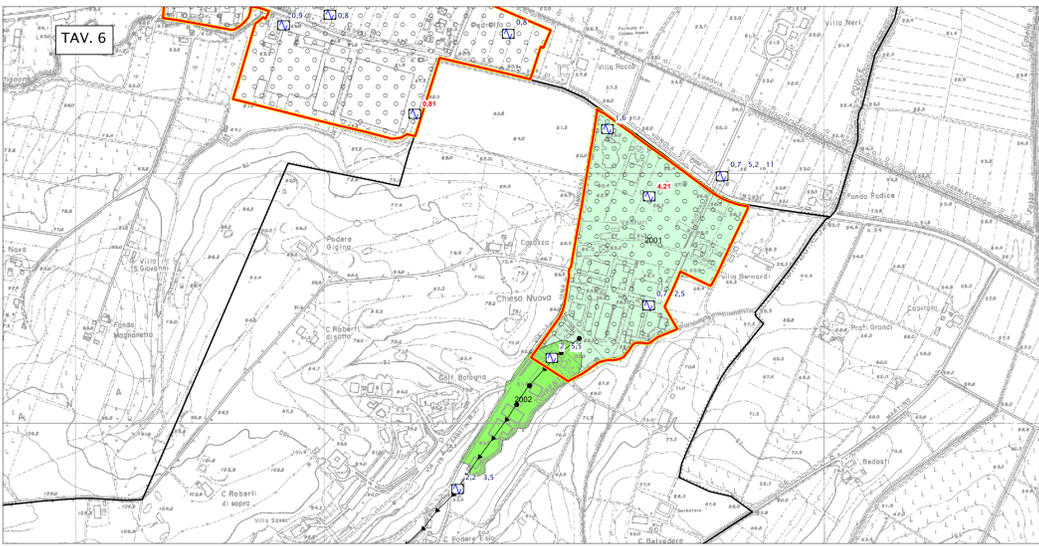
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Monte San Pietro

Regione Emilia-Romagna Soggetto realizzatore R.T.I.: Data Novembre 2016



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

2001	Zona 1 - Depositi alluvionali prevalentemente fini (H<60 m)
2002	Zona 2 - Depositi alluvionali prevalentemente fini con intercalazioni di sabbie limose (H<10 m)
2003	Zona 3 - Depositi alluvionali ghiaiosi argillosi (H<5 m)
2004	Zona 4 - Depositi eluvio/colluviali composti prevalentemente da materiale fine (H<5 m)
2005	Zona 5 - Depositi eluvio/colluviali composti prevalentemente da materiale fine (H<10 m)
2006	Zona 6 - Depositi alluvionali ghiaiosi argillosi (H<30 m)
2007	Zona 7 - Depositi alluvionali ghiaiosi argillosi (H<10 m)
2008	Zona 8 - Depositi di versante composti prevalentemente da materiale fine (H<20 m)
2009	Zona 9 - Depositi di versante composti da materiale fine con classi eterometriche (H<25 m)
2010	Zona 10 - Depositi di versante composti prevalentemente da materiale fine (H<24 m)
2011	Zona 11 - Depositi eluvio/colluviali prevalentemente fini (H<16 m)
2012	Zona 12 - Depositi di versante composti da materiale fine (H<5 m)
2013	Zona 13 - Depositi alluvionali recenti ghiaiosi argillosi (H<20 m)
2014	Zona 14 - Depositi alluvionali ghiaiosi argillosi (H<12,5 m)
2015	Zona 15 - Coperture detritiche di versante (H<10 m)
2016	Zona 16 - Coperture detritiche di versante (H<13 m)
2017	Zona 17 - Depositi eluvio/colluviali (H<10 m)
2018	Zona 18 - Depositi di versante composti da materiale fine con classi eterometriche (H<10 m)
2019	Zona 19 - Depositi di versante composti da limo argilloso e argilla (H<10 m)
2020	Zona 20 - Copertura detritica di versante (H<5 m)
2021	Zona 21 - Depositi eolici e paleosuoli (H<23 m)
2022	Zona 22 - Depositi eluvio/colluviali (H<10 m)
2023	Zona 23 - Depositi eolici e paleosuoli (H<25 m)
2024	Zona 24 - Depositi di versante (H<12 m)
2025	Zona 25 - Copertura detritica di versante (H<7 m)
2026	Zona 26 - Depositi di versante (H<17 m)
2099	Substrato fratturato e alterato

Zone di attenzione per instabilità

ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30122008 (attiva, scorrimento) - Zona 8 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30222008 (quiescente, scorrimento) - Zona 8 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30422008 (non definita, non definito) - Zona 8 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30242009 (quiescente, complessa) - Zona 9 (Livello 3)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30122010 (attiva, scorrimento) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 3012010 (attiva, colata) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30152010 (attiva, non definito) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30222010 (quiescente, scorrimento) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30232010 (quiescente, colata) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 3042010 (non definita, non definito) - Zona 10 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30122012 (attiva, scorrimento) - Zona 12 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30122012 (attiva, colata) - Zona 12 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30232016 (quiescente, colata) - Zona 16 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30452017 (non definita, non definito) - Zona 17 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30222018 (quiescente, scorrimento) - Zona 18 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30242019 (quiescente, complessa) - Zona 19 (Livello 3)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30452020 (non definita, non definito) - Zona 20 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30152024 (attiva, colata) - Zona 24 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30452024 (non definita, non definito) - Zona 24 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30232025 (quiescente, colata) - Zona 25 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30452025 (non definita, non definito) - Zona 25 (Livello 2)
ZA_FR - Zona di Attenzione per instabilità di Versante 30452026 (non definita, non definito) - Zona 26 (Livello 2)

Forme di superficie e sepolte

Conoide alluvionale
Falda detritica
Olio di scarpata morfologica naturale o artificiale
Asse di valle sepolta larga (C < 0,25)
Asse di valle sepolta stretta (C > 0,25)
Picco isolato
Traccia per gli approfondimenti delle amplificazioni topografiche

Punti di misura di rumore ambientale

Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di F0

TAV. 6 - 7 - 8 - 9

NB: I valori delle frequenze indicati con il colore rosso si riferiscono alle prove realizzate ex-novo