

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

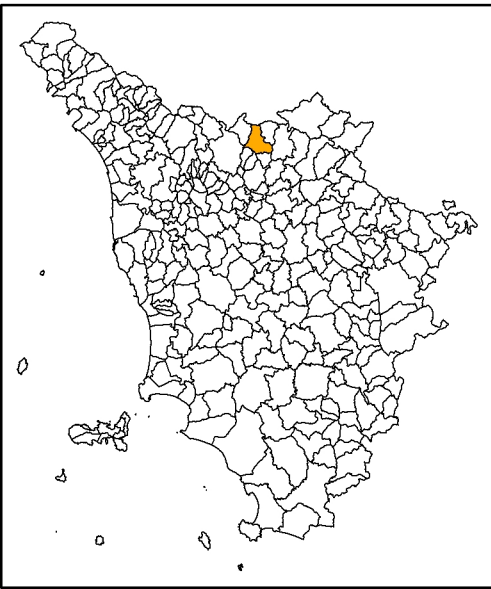
MICROZONAZIONE SISMICA


Carta di Microzonazione Sismica

Fattore di amplificazione FA0105

scala 1:5.000

Regione Toscana
Unione dei Comuni della Val di Bisenzio
Comune di Cantagallo



Regione	Toscana	Soggetto realizzatore	Data
Comune	Cantagallo	STUDIO DI GEOLOGIA Dott.Geol.Alberto Tomei  con Dott.Geol.Nicolò Mantovani	Novembre 2022
			TAV.03

Legenda

Zone stabili

FA=1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA=1,1 - 1,2

FA=1,3 - 1,4

FA=1,5 - 1,6

FA=1,7 - 1,8

FA=1,9 - 2,0

FA=2,1 - 2,2

FA=2,3 - 2,4

FA=2,5 - 3,0

FA=3,1 - 3,5

FA>3,5

Zone di suscettibilità per instabilità

▲▲ ZSfr - Zona di suscettibilità per instabilità di versante
0 cm < FRT < 13 cm

1,4 valore del fattore di amplificazione FA della microzona

