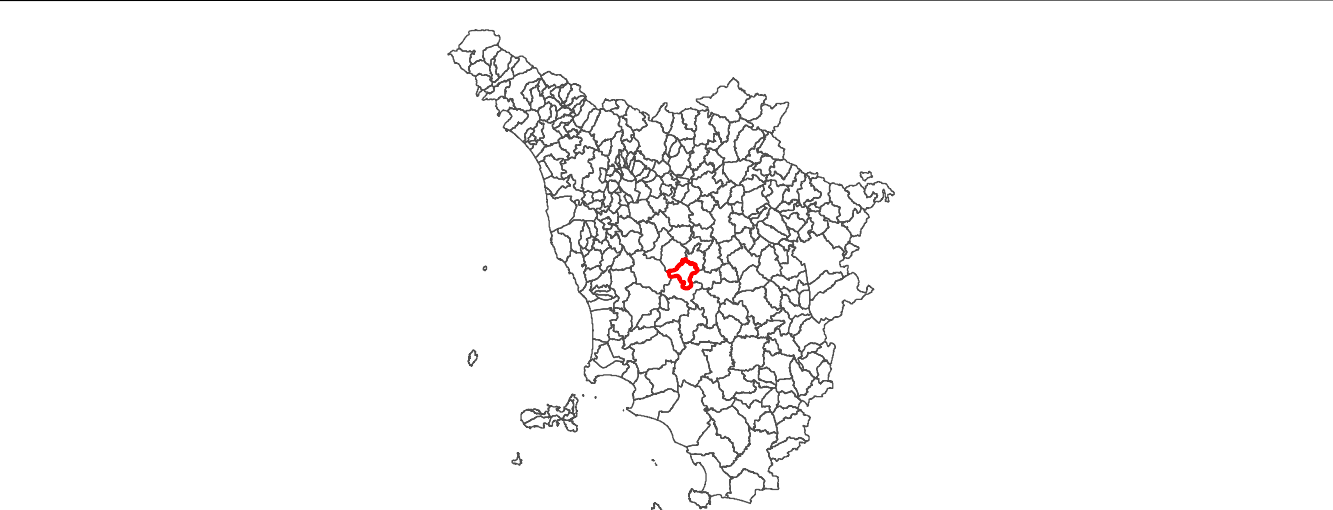


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica
 Fattore di Amplificazione FA (0,7 - 1,1 s)
 TAV. A
 scala 1:5000

Regione Toscana
 COMUNE DI COLLE DI VAL D'ELSA



Regione Toscana	Soggetto realizzatore	Data
	Progeo Engineering srl	Novembre 2022
	Dott.Geol.Capacci Fausto (Collaboratore)	
	Dott.Geol.Falaschi Renzo (Collaboratore)	
	Dott.Geol. Menchetti Gabriele (Collaboratore)	

Legenda

Fattori di Amplificazione per Zone Stabili suscettibili di amplificazioni locali

1.0
1.1-1.2
1.3-1.4
1.5-1.6
1.7-1.8
1.9-2.0
2.1-2.2
2.3-2.4
2.5-3.0
3.1-3.5
>3.5

Fattori di Amplificazione per Zone di attenzione

Zafr - Zone di attenzione per instabilità di versante

1.0
1.1-1.2
1.3-1.4
1.5-1.6
1.7-1.8
1.9-2.0
2.1-2.2
2.3-2.4
2.5-3.0
3.1-3.5
>3.5

Fattori di Amplificazione topografica

Area soggetta ad amplificazione topografica
1.6 Fattore di amplificazione stratigrafica (FA)
1.2 Fattore di amplificazione topografica (FT)

