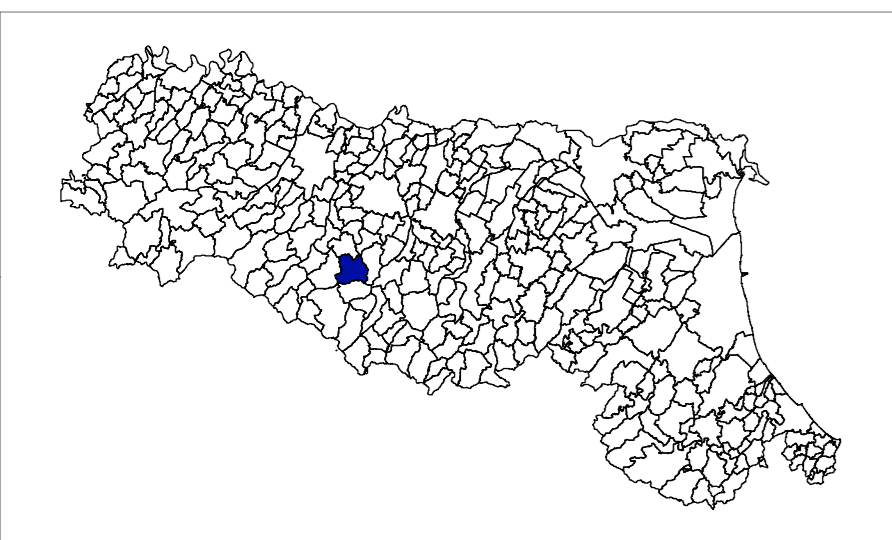


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico Tecnica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Carpineti



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale Sindaco: Tiziano Borghi
Studio realizzato con il contributo di cui all'art. 11 della legge 24 giugno 2009, n.77 DET ER 20804/2017. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROGEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili Mauro Mazzetti	Responsabile Settore Pianificazione ed Uso del Territorio: Alex Lambruschi Data Aprile 2023 Tavola 1.3 Sud Est

Legenda

Substrato geologico

GR-CRS	Granulare cementato (S = stratificato)	SFGS-SFGCS	Granulare cementato fratturato o alterato (S = stratificato)
CO-COS	Coesivo sovracosolidato (S = stratificato)	SFCO-SFCOS	Coesivo sovracosolidato fratturato o alterato (S = stratificato)
ALS	Alternanza di litotipi (S = stratificato)	SFALS	Alternanza di litotipi fratturato o alterato (S = stratificato)

Terreni di copertura

CC	Chiaie argilose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla	ca	Coniote alluvionale
CM	Chiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo	cc	Crispe calcaree
CP	Chiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbie	ec	Eluvi / coluvi
CW	Chiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie	es	Argine barri/canali
LC	Litoidi di copertura	fd	Falda detritica
MH	Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici	if	Falda detritica
ML	Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità	is	Loess
RI	Terreni contenenti resti di attività antropica	it	Terrazzo fluviale
		ti	Tili
		zz	Altro ambiente

Instabilità di versante

	Crollo o ribaltamento - attiva		Scorrimento - quiescente
	Scorrimento - attiva		Colata - quiescente
	Colata - attiva		Complessa - quiescente
	Complessa - attiva		Non definito - attiva

Forme di superficie e sepolte

	Coniote alluvionale		Falda detritica
	Orlo di scarpata morfologica (>20m)		Picco isolato
	Cresta		Cavità sepolta isolata/dolina
	Asse di valle sepolta larga (C<0.25)		

Elementi tettonico strutturali

	Faglia trascorrente / obliqua non attiva (certa)		Sinclinale
	Faglia trascorrente / obliqua non attiva (incerta)		Giacitura strati

Elementi geologici e idrogeologici

	Sondaggio/pozzo che ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m)
	Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

Altri elementi rappresentati

	Limite di Comune
--	------------------

0 125 250 500 750 1,000 Metri

