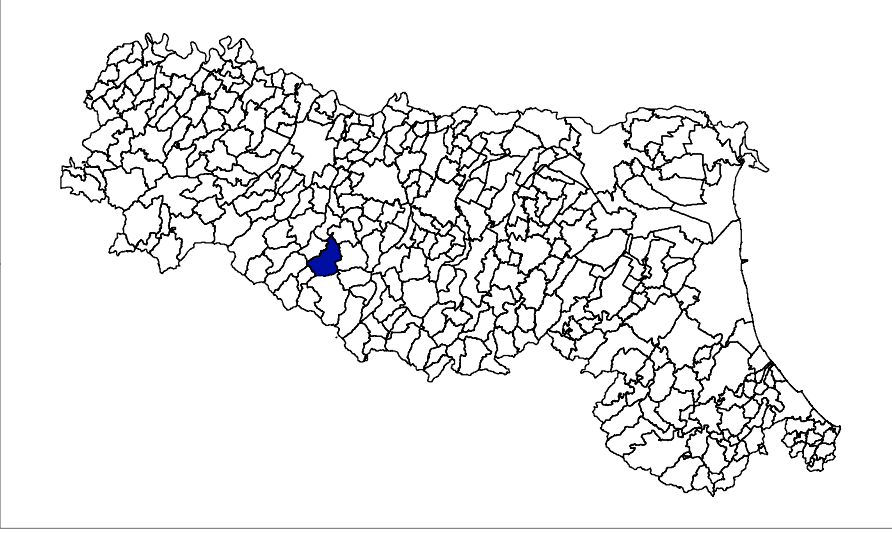


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico Tecnica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Castelnovo ne' Monti



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale Sindaco: Enrico Bini Assessore all'Urbanistica: Daniele Valentini
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDCPC 52/2013 DGR ER 1919/2013. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROGEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili Mauro Mazzetti	Responsabile Ufficio Tecnico - Urbanistica: Fabio Ruffini Lavori Pubblici: Chiara Cantini
	Data	Tavola
	Luglio 2022	1.3 Sud Ovest

Legenda

Substrato geologico	
LP	Lapideo
GR-GRS	Granulare cementato (S - stratificato)
CO-COS	Coesivo sovracconsolidato (S - stratificato)
ALS	Alteranza di litotipi (S - stratificato)
SFL	Lapideo fratturato o alterato
SFGA-SFGAS	Granulare cementato fratturato o alterato (S - stratificato)
SFCO-SFCOS	Coesivo sovracconsolidato fratturato o alterato (S - stratificato)
SFALS	Alteranza di litotipi fratturato o alterato (S - stratificato)
Terreni di copertura	
CC	Chiare argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
CM	Chiare limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
CP	Chiare pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbie
MH	Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici
ML	Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità
ca	Conioli alluvionali
cc	Criste calcaree
es	Eluvi / coluvi
fd	Falda detritica
pa	Palustre
ti	Tilli
zz	Altro ambiente
Instabilità di versante	
Scorrimento - attiva	Scorrimento - quiescente
Colata - attiva	Colata - quiescente
Complessa - attiva	Complessa - quiescente
Non definito - attiva	
Forme di superficie e sepolte	
Conioli alluvionali	Falda detritica
Orlo di scarpata morfologica (r=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)	Faglia inversa non attiva (certa)
Faglia trascorrente / obliqua non attiva (presunta)	Giuntura strati
Elementi geologici e idrogeologici	
Sondaggio (pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità raggiunta (m))	
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	

