

MICROZONAZIONE SISMICA

G.06 Carta Geologico Tecnica
Val della Meta, Compito, Dama, Corezzo,
Frassineta, Rimbocchi, Biforco

Scala 1:5.000

Regione Toscana








Comune di Chiusi della Verna (AR)










Regione	Soggetto realizzatore:	Data
Regione Toscana - Settore Sismica	<p>Comune di Chiuri Della Verna, Servizio Assegni del Territorio/RUP</p> <p>Professionisti incaricati: Arch. Alessia Lanzi</p> <p>Dott. Geol. Eros Alelio Dott. Geol. Gabriele Grandini Dott. Geol. Alessandro Pazzini Dott. Geol. Cristian Pieroni Dott. Geol. Francesco Pazzetti</p>	Ottobre 2022

Leyenda

Terreni di copertura

 GM es	GM es - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo Argine/barre/canali
 GM fd	GM fd - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo Falda detritica
 GP es	GP es - Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia Argine/barre/canali
 SM es	SM es - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo Argine/barre/canali
 SM sf	SM sf - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo Terrazzo Fluviale
 SW ec	SW es - Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose Argine/barre/canali
	RI Terreni contenenti resti di attività antropica




Substrato geologico rigido

	ALS - Alternanza di litotipi, stratificato
	LPS - Lapideo, stratificato
	SFALS Alternanza di litotipi, stratificato fratturato / alterato
	SFLPS - Lapideo, stratificato fratturato / alterato
	LP - Lapideo
	SFLP Lapideo fratturato / alterato
	SFAL Alternanza di litotipi fratturato / alterato



Instabilità di versante

	Scorrimento / attiva
	Scorrimento / quiescente
	Colata / Attiva
	Colata / quiescente
	Crollo / Ribaltamento - attivo
	Crollo / Ribaltamento - Quiescente

Elementi tettonico strutturali

	Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10-20m)
	Cresta
	Faglia non attiva - Incerta

Elementi geologici ed idrogeologici

8		Sondaggio che ha raggiunto il substrato rigido
20		Sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido
		Giacitura di strato

Altri elementi lineari

A A' Traccia di sezione

