



MICROZONAZIONE SISMICA

II° LIVELLO

Analisi di instabilità di versante sismoindotta

scala 1:10.000

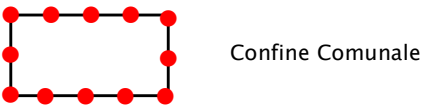
Regione Veneto

Comune di Montecchio Precalcino



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Veneto	Dott. Geol. Francesco Marinoni COLLABORATORI Dott. Geol. Maurizio Olivetto	Giugno 2023

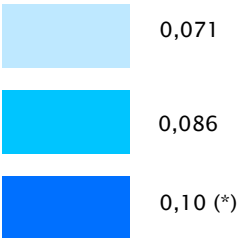
Legenda



Confine Comunale

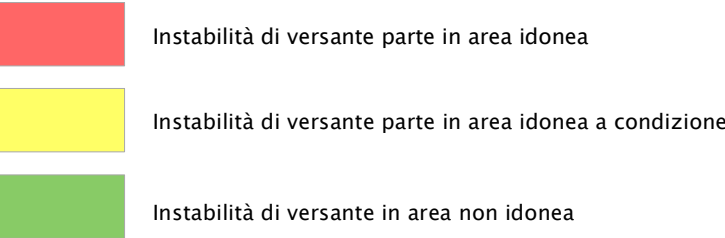
Classi valori parametro Kh

(Vedi all. A2.2 delle Linee Guida per la gestione del territorio in aree interessate da instabilità di versante sismoindotte ver. 1.0 della CTMS)



(*) I valori di Kh sono stati stimati sulla base della pendenza del versante desunta dalla CTR e non devono essere utilizzati per le verifiche previste dalle N.T.C.
I valori di Kh >= 0,1 sono generati dalla presenza di cocuzzoli e creste.

Aree instabili da studio di MS di livello 1 per le quali è necessario procedere con studi di livello 3



Aree di evoluzione su aree instabili da studio di MS di livello 1 per le quali è necessario procedere con studi di livello 3

(Vedi all. A2.2 delle Linee Guida per la gestione del territorio in aree interessate da instabilità di versante sismoindotte ver. 1.0 della CTMS)

