

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Hsm

scala 1:5.000
 Regione Emilia-Romagna
 Comune di Langhirano
 Langhirano Capoluogo



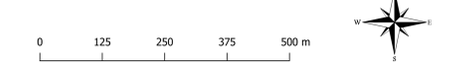
Regione Emilia-Romagna
 Soggetto realizzatore: ENGEOS
 Direzione tecnica: Dott. Geol. Carlo Caleffi, Dott. Geol. Francesco Cerutti, Collaboratori, Dott. Geol. Matteo Baisi, Dott. Geol. Domenico Bianco, Dott. Geol. Alessandro Ferrari, Dott.ssa Giulia Mainardi, Dott. Geol. Massimiliano Trauzzi
 Data: Gennaio 2020
MS3

Legenda

 Confine Comunale
 Area oggetto di microzonazione sismica

Scuotimento atteso al sito in valore assoluto (Hsm)

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali		Zone di Attenzione per instabilità (Livello 2)	
	Hsm = 400 - 500		Hsm = 400 - 500
	Hsm = 500 - 600		Hsm = 500 - 600
	Hsm = 600 - 700		Hsm = 600 - 700
	Hsm = 700 - 800		Hsm = 700 - 800
	Hsm = 800 - 900		Hsm = 800 - 900



scala 1:50.000

