

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

**FA SA 0.5 - 1.5 s**  
 scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
 Comune di Langhirano



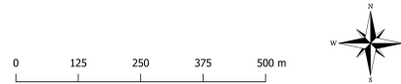
Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore <b>ENGEOS</b> DIREZIONE TECNICA Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Domenico Bianco Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Giulia Mainardi Dott. Geol. Massimiliano Trauzzi	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------

**MS3**

### Legenda

- Confine Comunale
- Area oggetto di microzonazione sismica

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA-SA 0.5-1.5 s = 1.3 - 1.4
- Zone suscettibili di Instabilità (Livello 3)**
- 25.0% - Zona di Suscettibilità per frane in terra - FA-SA 0.5-1.5 s = 1.1 - 1.2; FRT = 20



scala 1:50.000

