

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FaHOUS_(0,1-0,5s)

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Morciano di Romagna



| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| <p>Regione</p>  | <p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott.Geol. Carlo Coppoli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Coppoli Dott.Archt. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Varmoni Dott.Geol. Bruno Quadrio Dott.Geol. Fausto Casacci</p> | <p>Data</p> <p>Maggio 2017</p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|

Legenda

0 50 100 200 Metri



Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa = 1.7 - 1.8
- Fa = 1.9 - 2.0
- Fa = 2.3 - 2.4

Etichette relative ai fattori di amplificazione

 Zone suscettibili di amplificazioni litologiche (Valore di FH0105)

