

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta dei fattori di amplificazione

### Intensità di Housner ( $S_i/S_{i0}$ )

( $FA_{0,1-0,5s}$ )

scala 1 : 5.000

Regione Emilia – Romagna  
Comune di Berra (1° di 3)



<p>Regione Emilia – Romagna Comune di Berra (FE)</p> <p>Unione dei Comuni <b>Terre e Fiumi</b></p> <p>Dir. area gestione del territorio: Ing. Stefano Farina</p> <p>Resp. del procedimento: Geom. Silvia Trevisani</p>	<p>Soggetto realizzatore Synthesis s.r.l. P.zza del Popolo 13 int. 5 44034 Copparo (FE)</p> <p>Gruppo di lavoro Responsabile del progetto: Dr. Geol. Emanuele Stevanin</p> <p>Collaboratori: Dr.ssa Geol. Emma Biondani Dr. Geol. Stefano Maggi Dr. Massimiliano Stevanin</p>	<p>Data: 06/2017</p>
--	---	----------------------

### Legenda

- Confini Comunali
- Zone di attenzione per instabilità
- $ZA_{CD}$  - Zona di Attenzione per Cedimenti Differenziali (densificazione) (F.A. 0,1 - 0,5 s = 1,5)

0 125 250 500 Metri

