



- Legenda**
- Territorio**
 limite comunale
- Frequenza del terreno**
- F0 <= 0.5 Hz
 - 0.5 Hz < F0 <= 1 Hz
 - 1 Hz < F0 <= 2 Hz
 - 2 Hz < F0 <= 3 Hz
 - 3 Hz < F0 <= 5 Hz
 - 5 Hz < F0 <= 8 Hz
 - F0 > 8 Hz
- Ampiezza alla frequenza principale**
- ampiezza <= 3
 - ampiezza > 3
- Affidabilità delle prove**
- Classe A: prova affidabile
 - Classe B: prova sospetta
 - Classe C: prova scadente
- 12.17 frequenza principale (in Hz)
 6.48 frequenza secondaria (in Hz)

STUDIO DI MICROZONAZIONE SISMICA

Regione Emilia-Romagna



Provincia di Parma
 Comune di Felino
Studio di microzonazione sismica di cui all'OPCM 3907/2010 e ss.mm.
 Deliberazione della Giunta regionale n. 1051 del 18.7.2011

Elaborato 4.a
Carta delle frequenze naturali dei terreni Felino, S. Michele Tiorre e Casale

Scala: 1:5.000

Direzione Tecnica:
 Dr. Geol. Carlo Caleffi
 Dr. Geol. Francesco Carutti

Collaboratori:
 Dr. Geol. Alessandro Ferrari
 Dr. Geol. Matteo Baisi

ENGEО S.p.A.
 ENGINEERING GEOLOGY

Sede legale e uffici: via Adami, 2 - 43121 Parma
 Tel: 0521 233999 - Fax: 0521 200111
 Sede locale: via Ferrari 5/G 46045 Marmirolo MN
 Tel: Fax: 0376 467967
 email: info@engeo.it - www.engeo.it