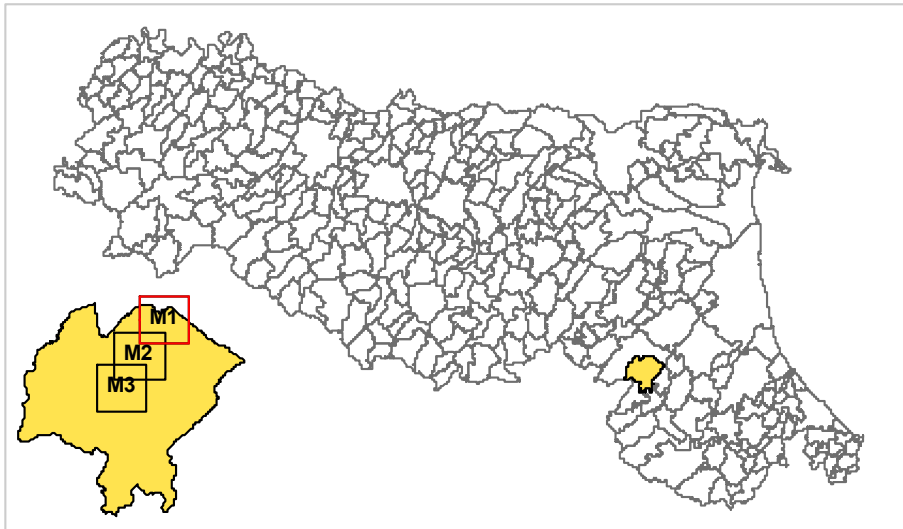


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze di risonanza fondamentali

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Modigliana



Regione	Soggetto realizzatore	Data

Legenda

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \leq 2$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $2 < A < 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \geq 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

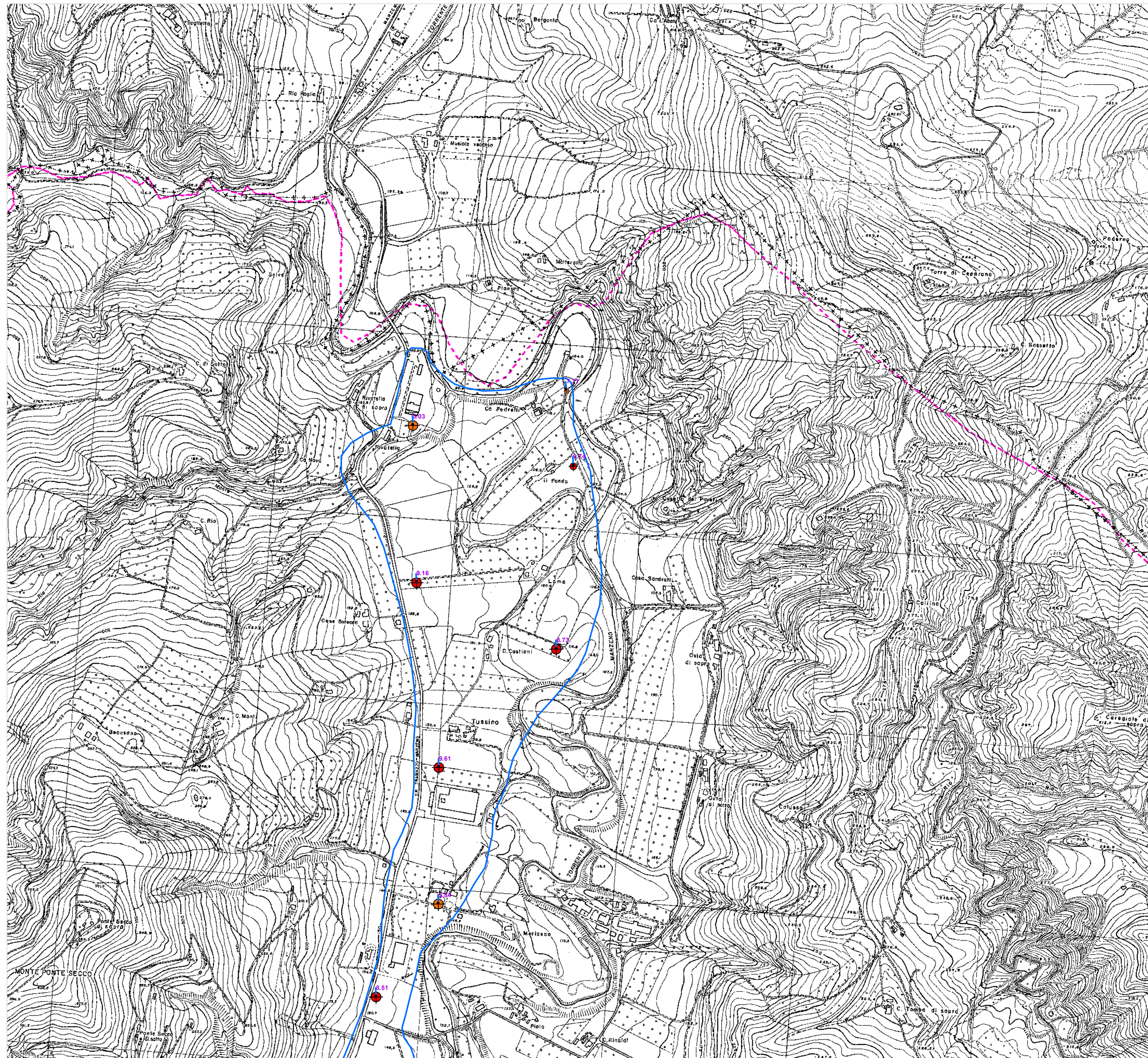
Area di Indagine

Area di Indagine

Confine comunale

Confine comunale

0 75 150 300 Metri



MICROZONAZIONE SISMICA

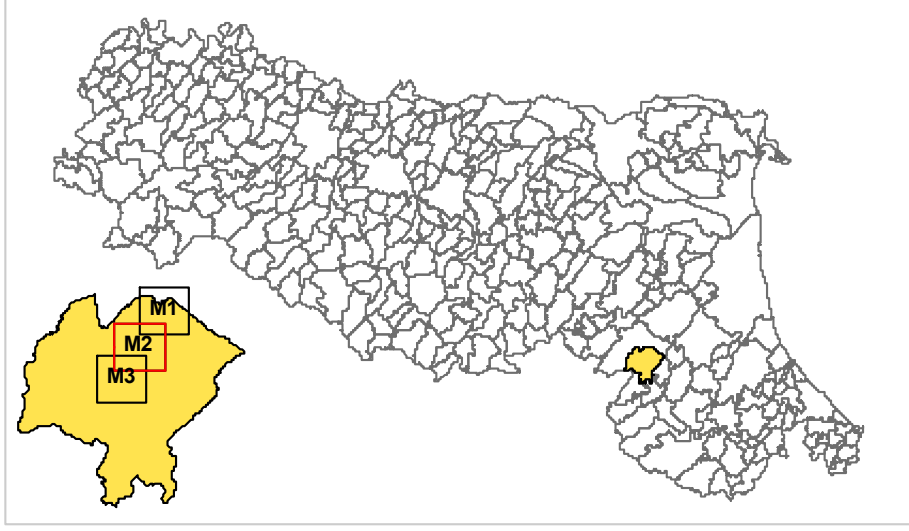
Carta delle frequenze di risonanza

fondamentali

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Modigliana



Regione	Soggetto realizzatore	Data

Legenda

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \leq 2$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $2 < A < 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \geq 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

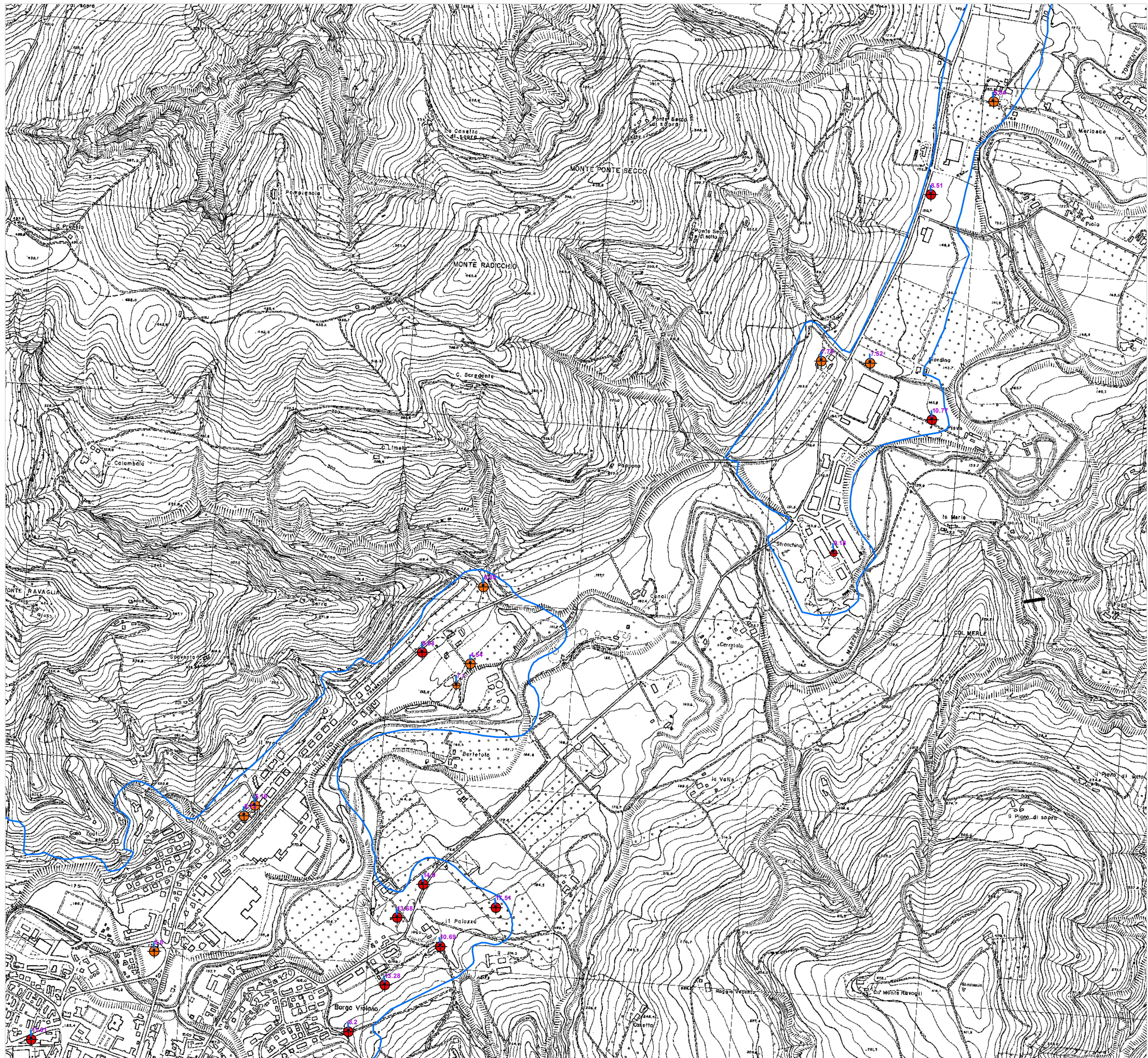
Area di Indagine

Area di Indagine

Confine comunale

Confine comunale

0 75 150 300 Metri



MICROZONAZIONE SISMICA

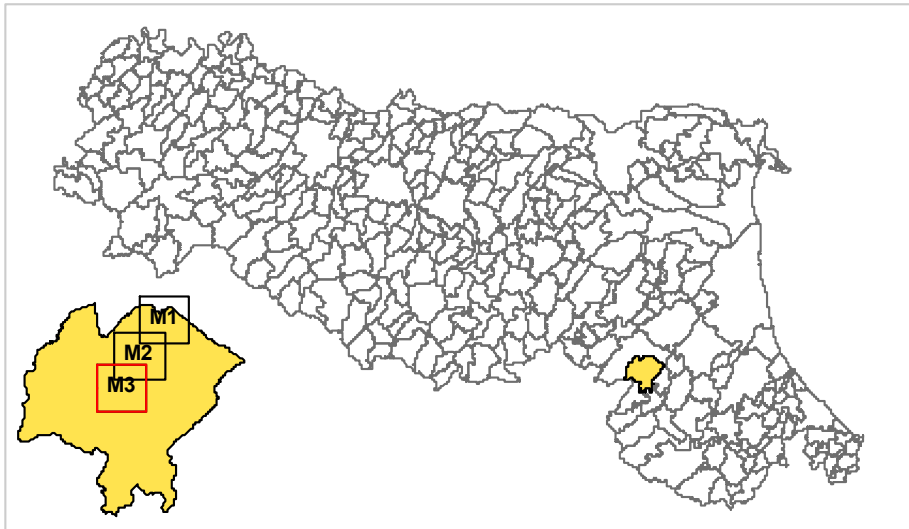
Carta delle frequenze di risonanza

fondamentali

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Modigliana



Regione	Soggetto realizzatore	Data

Legenda

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \leq 2$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $2 < A < 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Frequenza di risonanza fondamentale (F0) con ampiezza $A \geq 3$

- 0-1
- 1-2
- 2-8
- >8

Area di Indagine

Area di Indagine

Confine comunale

Confine comunale

