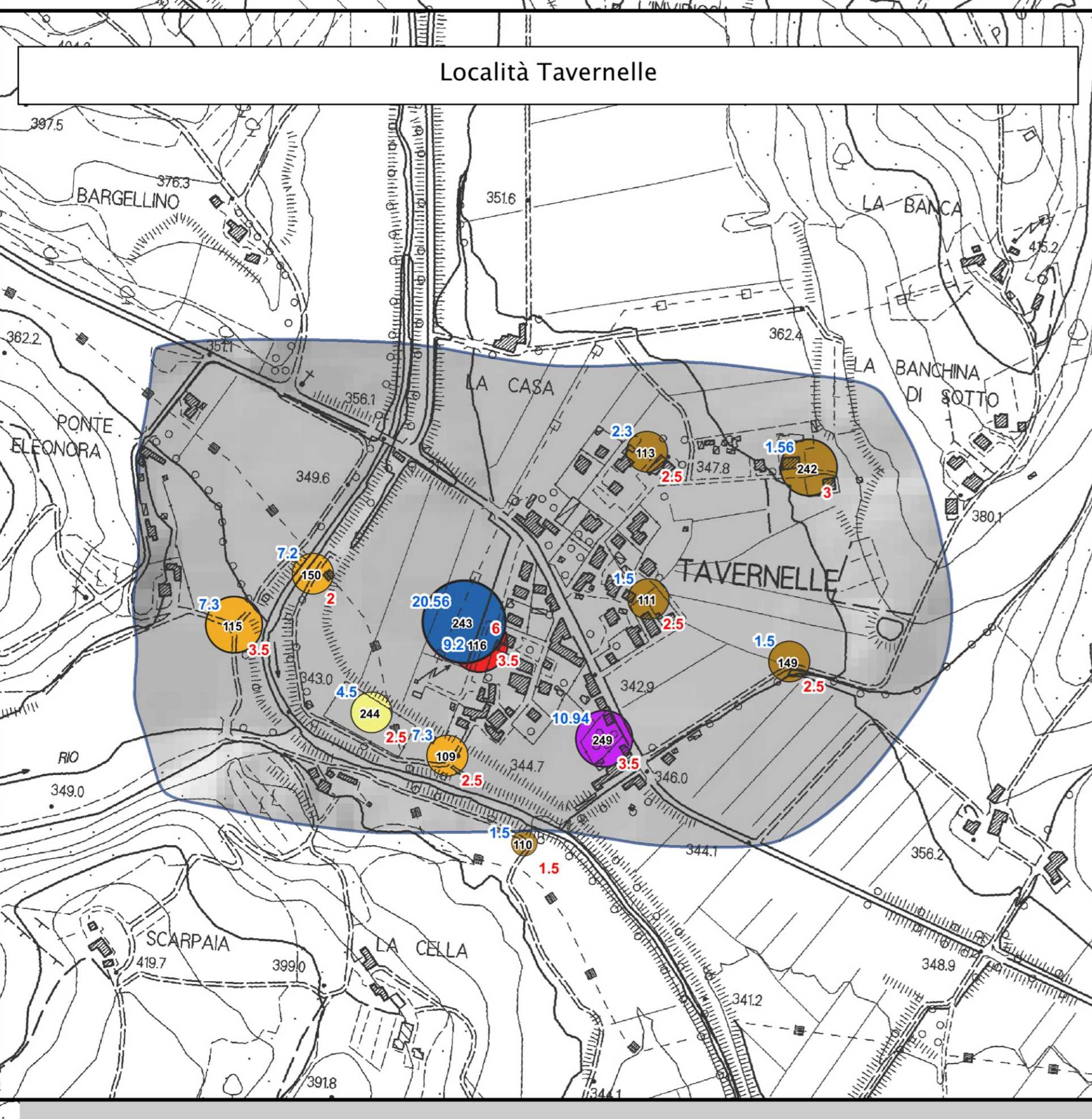


- ### Legenda
- Picco significativo nell' intervallo di frequenza**
- Assenza del picco
  - 0.1 <= fo < 0.5 hz
  - 0.5 <= fo < 1.0 hz
  - 1.0 <= fo < 2.5 hz
  - 2.5 <= fo < 5.0 hz
  - 5.0 <= fo < 7.5 hz
  - 7.5 <= fo < 10.0 hz
  - 10.0 <= fo < 15.0 hz
  - 15.0 <= fo < 50.0 hz
- Ampiezza del picco fondamentale**
- 1.1 <= Ao < 2.0
  - 2.0 <= Ao < 3.0
  - 3.0 <= Ao < 5.0
  - 5.0 <= Ao

Elaborato cartografico allegato agli studi di Microzonazione Sismica di II livello (Luglio 2019), redatto da:  
 Dott. Geol. Silvestrelli Paolo  
 Dott. Geol. Sedda Lorenzo



**Contributi specialistici**

**Contributi generali**

**Collaboratori**

**Direttore tecnico**

**Gruppo di informazione e partecipazione**

**Ufficio di piano**

**Responsabile**

**Autore**

**ANGIARI • CAPRESE M.LO • MONTERCHI • SANSEPOLCRO**

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE**

**QUADRO CONOSCITIVO**

**Comune di Anghiari**

Carta delle frequenze naturali dei depositi - Tavola B

**TAV G.07**

Scala 1:5.000