



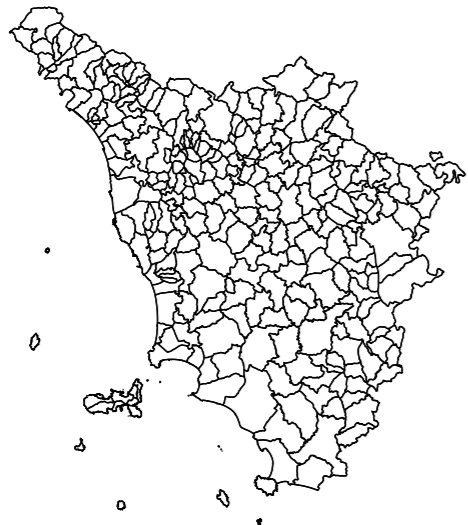
Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:5.000

Regione Toscana  
Comune di Castiglion Fibocchi



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Progeo Engineering SRL Referente e coordinatore delle attività: Geol. Massimiliano Rossi Geol. Fabio Poggi	Data: Ottobre 2022
Collaboratori: Geol. Gabriele Menchetti Geol. Andrea Martini Dott. Gianluca Capaccioli		

### Legenda

#### INFORMAZIONI SUL SUBSTRATO

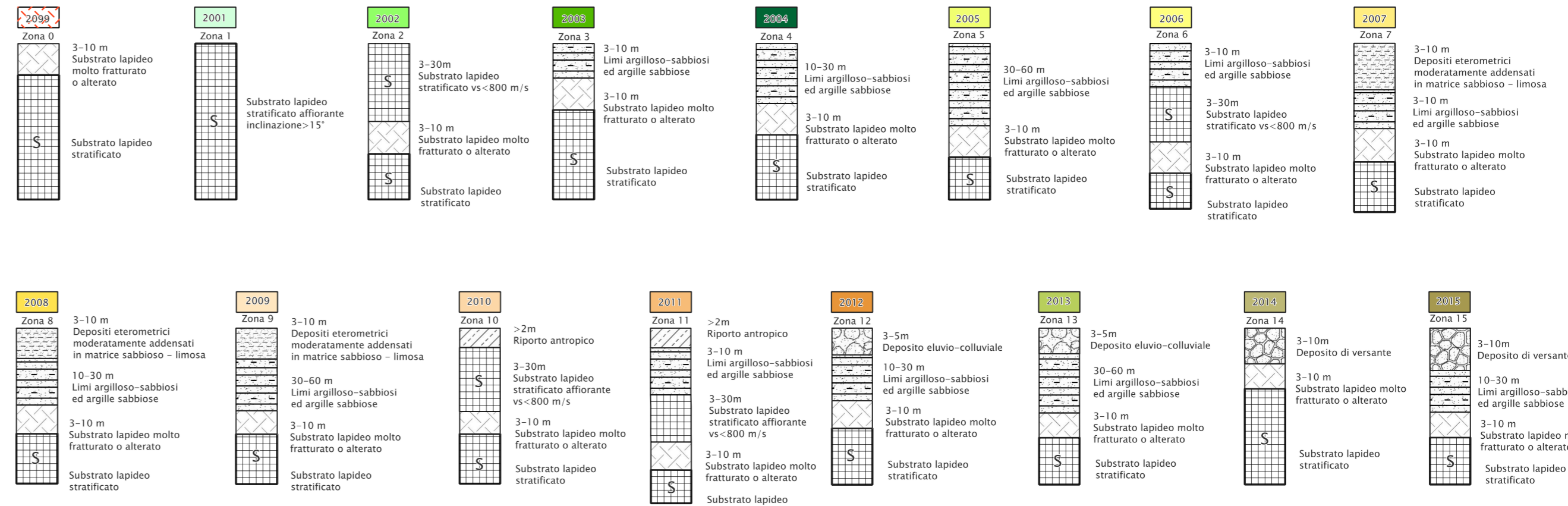
a) SUBSTRATO VS > 800 m/s (comprese eventuali coperture di alterazione con spessore <math>< 3\text{ m}</math> di lapidei)

FORMAZIONE DI RIFERIMENTO:  
Arenarie del Monre Fabbrore (Dominio Toscano-Unità' tettonica Cervanolo-Falheroni)  
arenarie quarzoso-feldspatiche-micacee, silite, argillite, marne

#### SUBSTRATO

a) stratificato

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali



#### Forme di superficie e sepolte

- Faldia detritica
- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)

#### Punti di misura di rumore ambientale

- 11.4 Punto di misura di rumore ambientale con indicazioni del valore di f0

0 250 500 m

