



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

# MICROZONAZIONE SISMICA

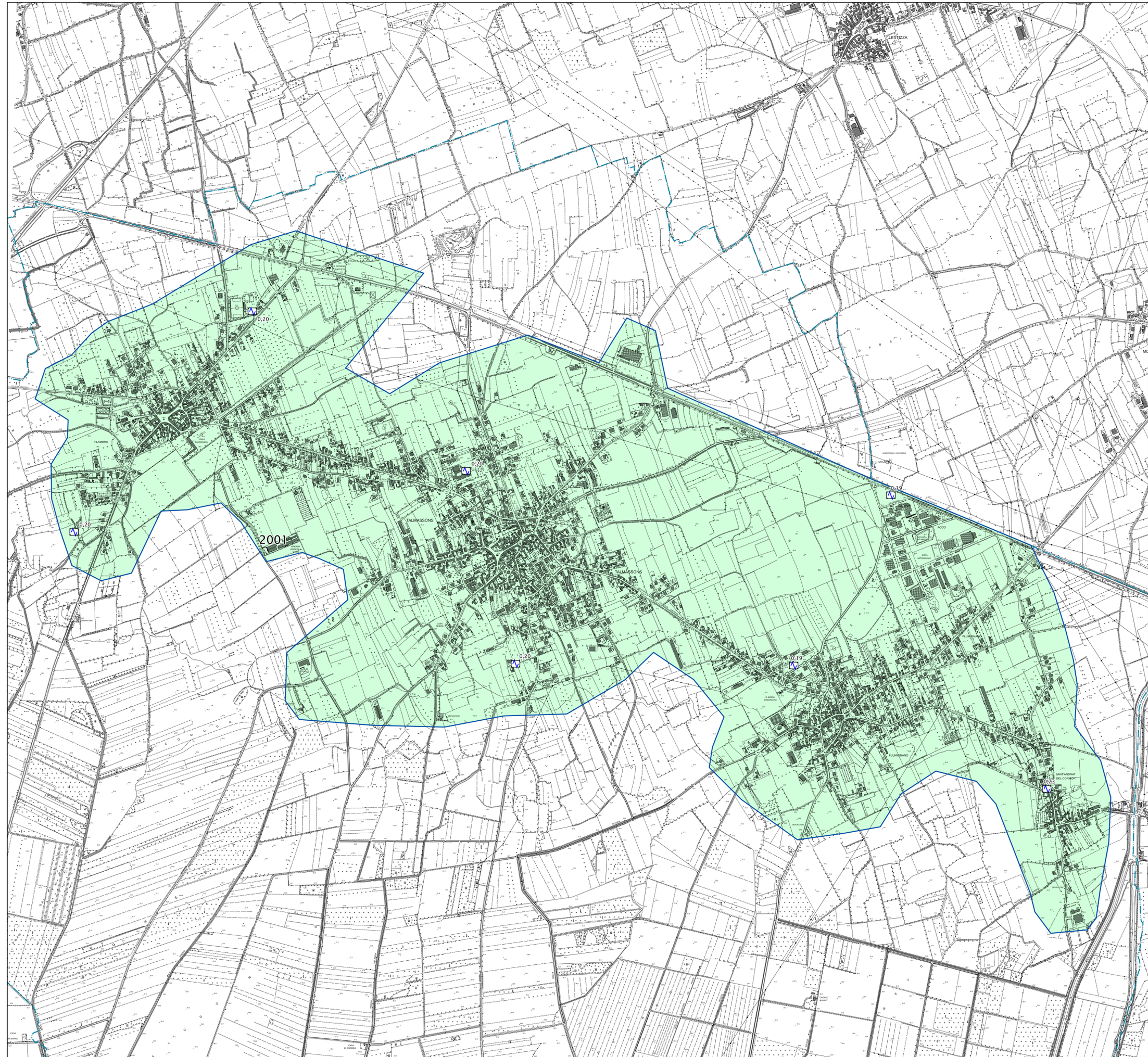
## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1 : 10.000

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia  
Comune di Talmassons



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Friuli Venezia Giulia	geol. Francesco Caproni	Luglio 2018
	Collaboratore: geol. Alessandro Pavan	



### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

**Zona 1 (2001):**  
Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, localmente cementate, miscela di ghiaia e sabbia (GW) presenti a partire dalla superficie e comprendenti orizzonti e lenti discontinue costituite da argille inorganiche, argille ghiaiose o sabbiose (CL).  
Il substrato (GRS/ COS) si trova a profondità dal p.c. comprese tra 370m e 410m.

Zona 1 (2001)



#### Punti di misura di rumore ambientale

Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0

Limite area di studio MS

Limite comunale - Comune di Talmassons

0 125 250 500 Metri