



REGIONE PIEMONTE



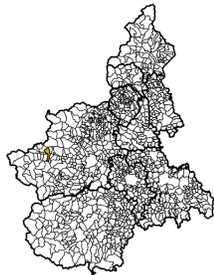
Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

Scala 1:10.000

Regione Piemonte  
Comune di Bussoleno



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	<b>GEODATA</b> ENGINEERING	08 aprile 2015

### Legenda

#### Zone stabili

Substrato lapideo

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Substrato molto fratturato o alterato

Zona 1

Zona 2

Zona 3

Zona 4

Zona 5

Zona 6

Tracce per gli approfondimenti delle amplificazioni topografiche

#### Punti di misura di rumore ambientale

Stazione microtremore a stazione singola

#### Forme di superficie e sepolte

Conoide alluvionale

Falda detritica

Orlo di scarpata morfologica (10-20m)

Orlo di scarpata morfologica (>20m)

Cresta

Scarpata sepolta

Asse di Valle sepolta stretta (C= 0.25)

Asse di Valle sepolta larga (C< 0.25)

Picco isolato

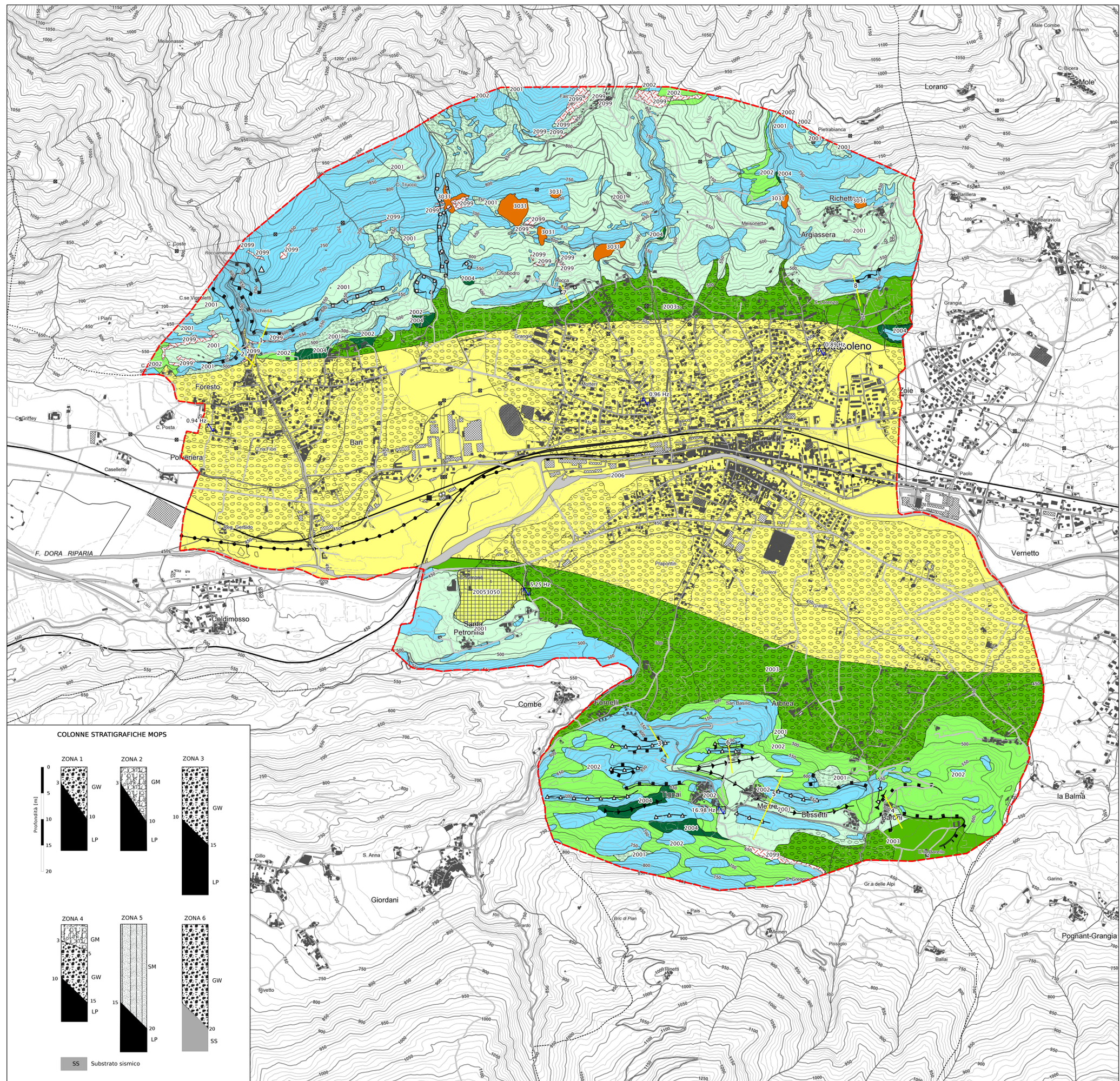
#### Zone di attenzione per instabilità

ZAFr.1 - Zona di attenzione per instabilità di versante inattiva

ZAlq.1 - Zona di attenzione per liquefazioni di tipo 1

Limite dell'area d'indagine

0 200 400 600 800 1000 m



COLONNE STRATIGRAFICHE MOPS

