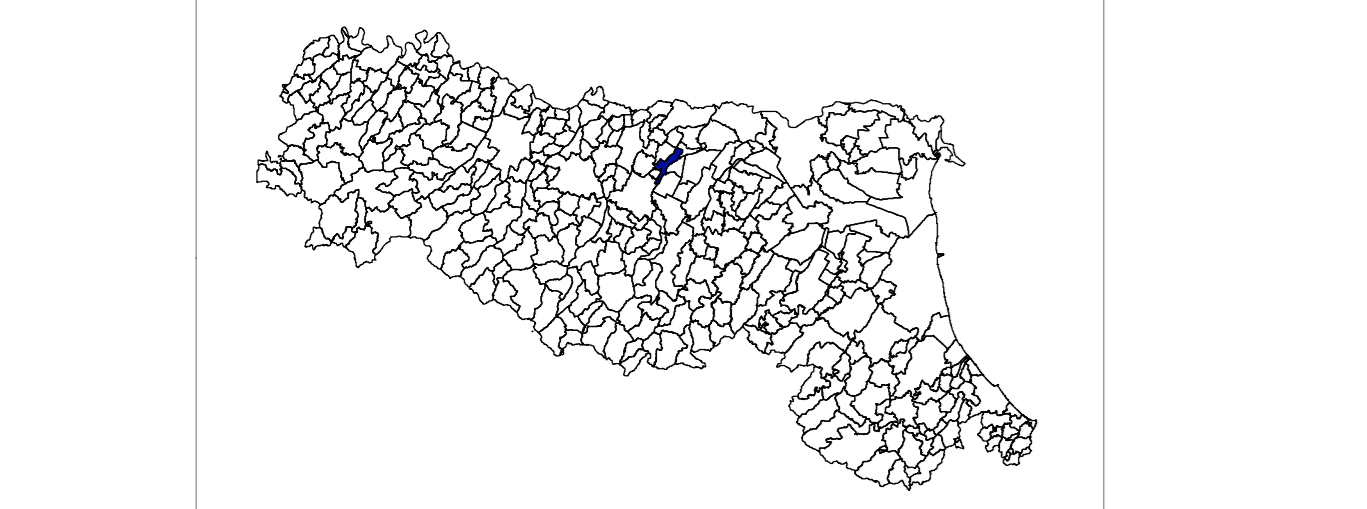


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs30)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bompoto



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGED	Amministrazione comunale Sindaco: Alberto Borghi
Studio realizzato con il contributo di DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gilli Andrea Arbizzi Mauro Mazzetti	Responsabile Area Tecnica: Roberto Cremonini
	Data Dicembre 2017	Tavola 1.6 Nord

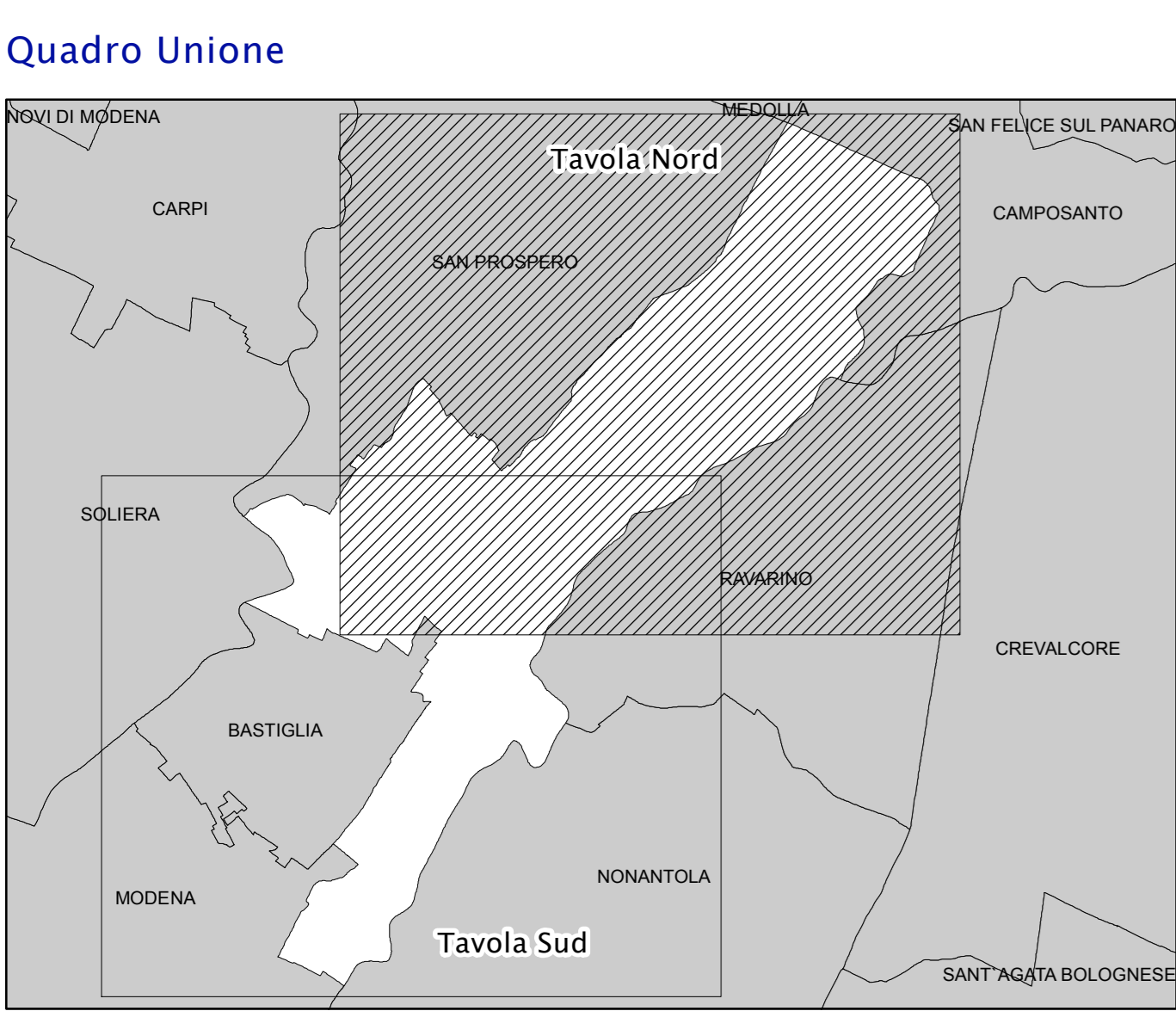
Legenda

Indagini

- RM** - REMI (valore Vs30, m/sec)
- MW** - MASW (valore Vs30, m/sec)
- Penetrometrica statica con cono sismico SPT (valore Vs30, m/sec)
- Velocità delle onde di taglio nei primi 30 metri del sottosuolo (isolatori di Vs30 (m/sec))

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune



Fonte dati:
Base topografica: Carta Tecnica Regionale edizione 2013, dai contenuti del Database Topografico Regionale 2013
Aggiornamenti: 2010-2013 - Periodo di rilievo: 1976-2013.

