



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 Emilia-Romagna

Comune di Castelfranco Emilia

Ambito A_4 Rastellino



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	<p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI Mandataria</p> <p> EN GEO s.r.l.</p> <p>Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti</p> <p>Mandante Dott. Geol. Stefano Castagnetti</p> <p>Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Marco Baldi Dott.ssa Alessandra Cantoni Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Ing. Giulia Mainardi</p>	Ottobre 2018

Legenda



Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

2 0 0 2 Zona 2: successione stratigrafica costituita da depositi prevalentemente fini (limi e argille), intercalati da corpi ghiaiosi plurimetrici, a partire da una profondità di circa 20 m da p.c., e talora da sottili lenti sabbiose e sabbioso-limose.

Zone di attenzione per instabilità

30502006 ZALQ - Zona di Attenzione per liquefazioni - Zona 6
Successione stratigrafica analoga a quella della Zona 2 con presenza di locali lenti sabbiose riconducibili a paleovalvi fluviali.

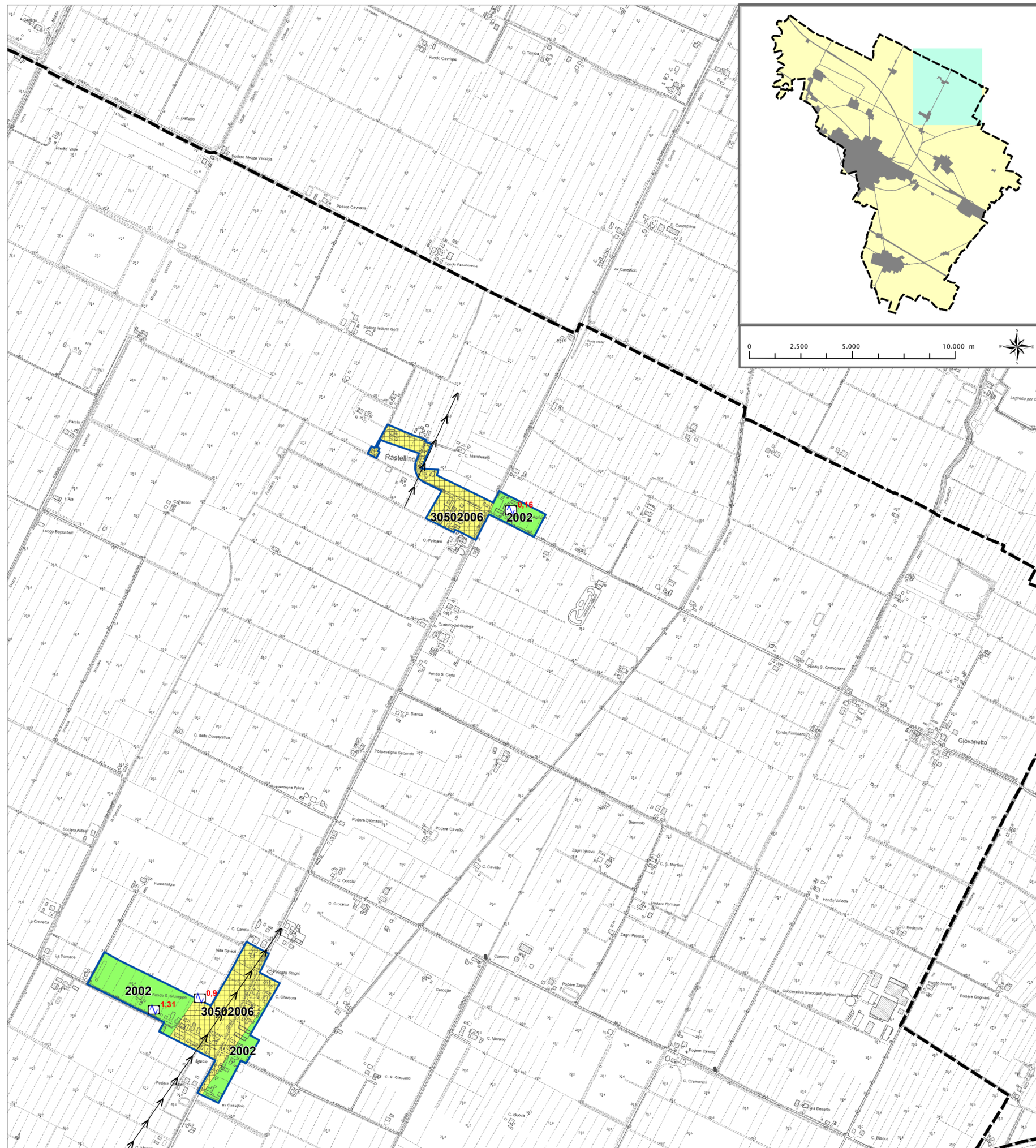
Punti di misura di rumore ambientale

Stazione microtremore a stazione singola

Forme di superficie e sepolte

Asse di paleovalveo

0 200 400 800 m



0 2.500 5.000 10.000 m