



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

MICROZONAZIONE SISMICA Carta dei fattori di amplificazione Intensità di Housner (S_i/S_0) ($FA_{0,5-1s}$)

scala 1 : 5.000

Regione Emilia - Romagna
Comune di Copparo - (3° di 8)



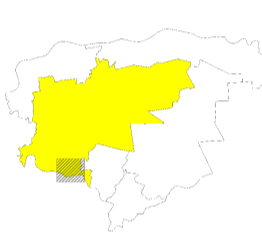
Regione Emilia - Romagna
Comune di Copparo

Unione dei Comuni
Terre e Fiumi

Dir. area gestione del territorio:
Ing. Stefano Farina
Resp. del procedimento:
Geom. Silvia Trevisani

Soggetto realizzatore
Synthesis s.r.l.
P.zza del Popolo 13 int. 5
44034 Copparo (FE)
Gruppo di lavoro
Responsabile del progetto:
Dr. Geol. Emanuele Stevanin
Collaboratori:
Dr.ssa Geol. Emma Biondani
Dr. Geol. Stefano Maggi
Dr. Massimiliano Stevanin

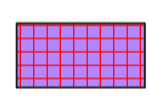
Data: 06/2017

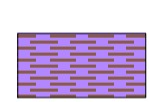


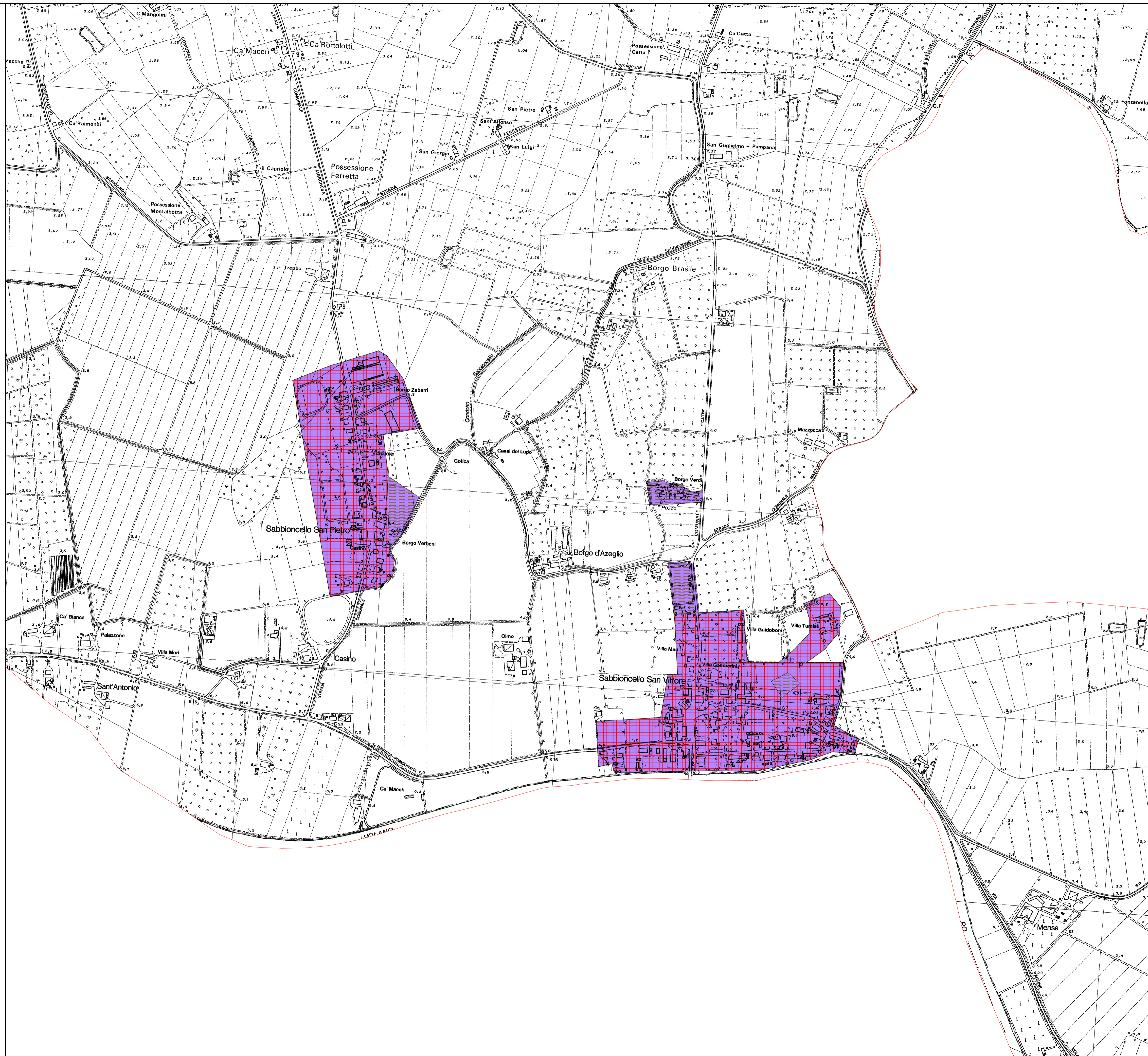
Legenda

— Confini comunali

Zone di attenzione per instabilità

 ZA_{ID} - Zona di Attenzione per sovrapposizione di zone suscettibili di Instabilità Differenti (liquefazione e densificazione) (F.A. 0,5 - 1 s = 2,3)

 ZA_{CD} - Zona di Attenzione per Cedimenti Differenziali (densificazione) (F.A. 0,5 - 1 s = 2,3)



0 125 250 500 Metri