

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3

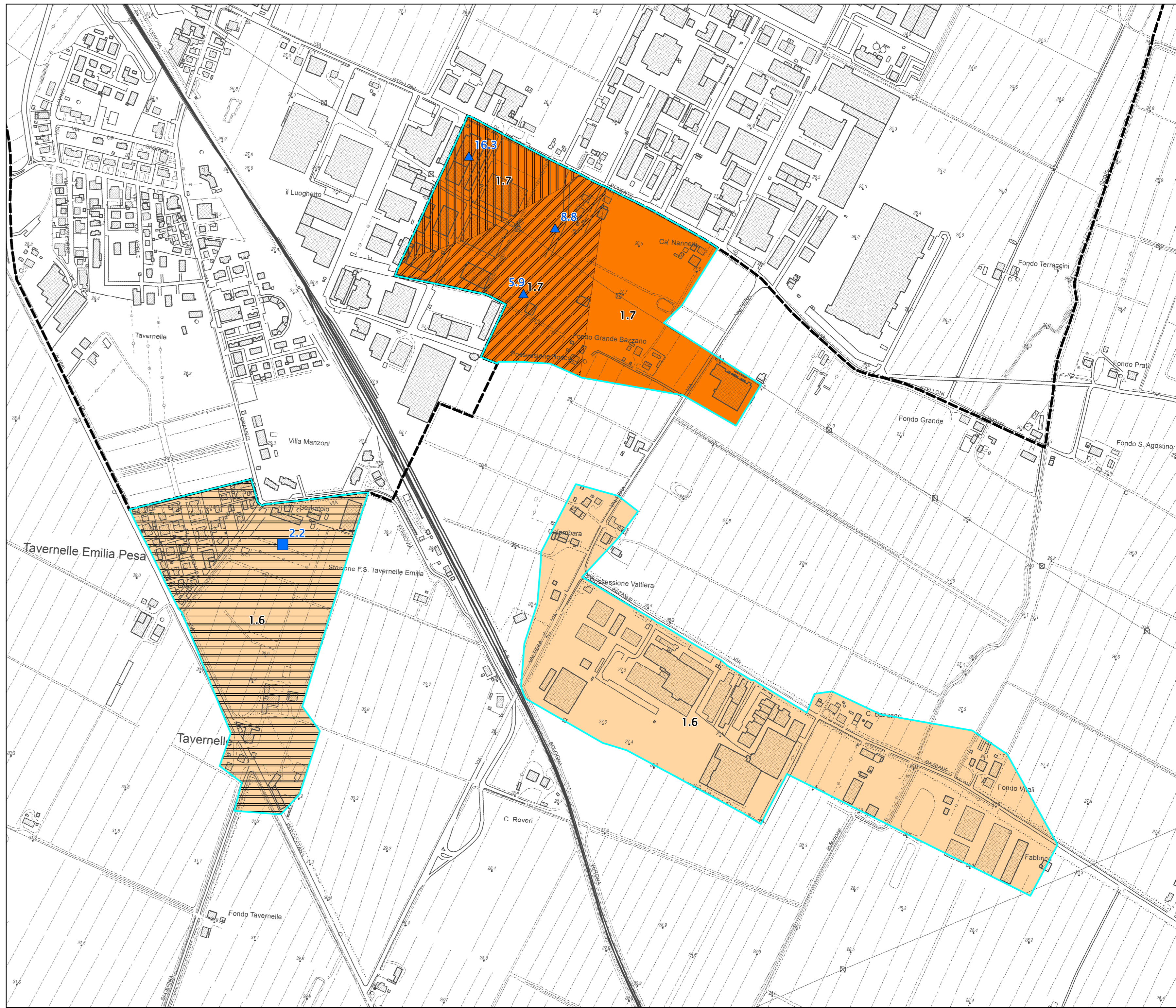
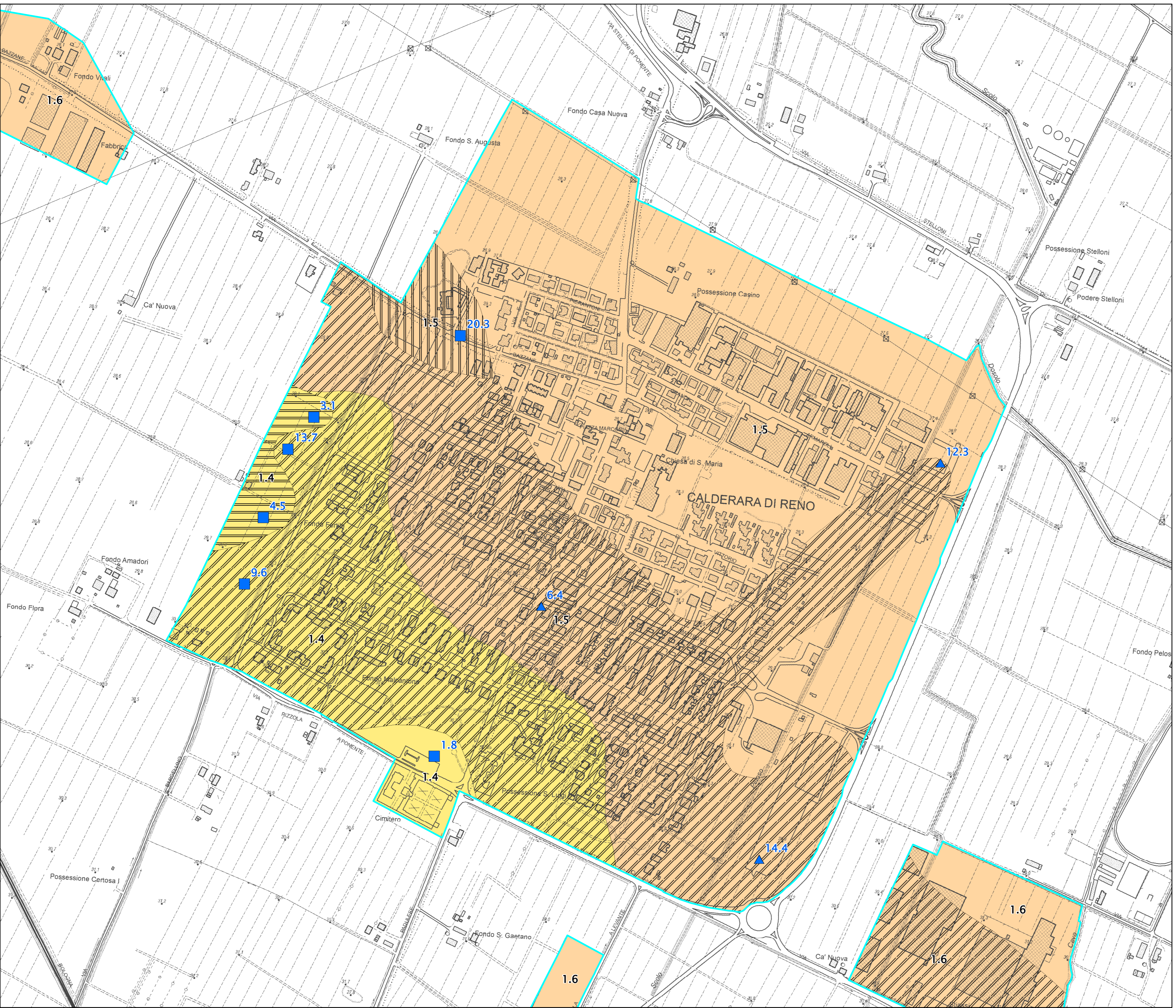
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Calderara di Reno



Tavola 6a

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	STUDIO SAMUEL SANGIORGI Via Valsellustra 32 40060 Dozza (BO)	05/10/2016



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa (PGA) = 1.1 - 1.2
- Fa (PGA) = 1.3 - 1.4
- Fa (PGA) = 1.5 - 1.6
- Fa (PGA) = 1.7 - 1.8
- Fa (PGA) = 1.9 - 2.0
- Fa (PGA) = 2.1 - 2.2
- Fa (PGA) = 2.3 - 2.4
- Fa (PGA) = 2.5 - 3.0
- Fa (PGA) = 3.1 - 3.5
- Fa (PGA) > 3.5

Zone suscettibili di instabilità (livello 3)

- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (I < II ≤ 5 pericolosità moderata)
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (5 < II ≤ 15 pericolosità elevata)
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (II > 15 pericolosità molto elevata)
- ZA-CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali - area di cava tombata.

3.5 Punti di controllo (CPTU) con valore numerico II (indice di Liquefazione).

3.5 Punti di controllo (CPT) con valore numerico II (indice di Liquefazione).

Limite area interessata dallo studio di microzonazione sismica

Limite comunale

