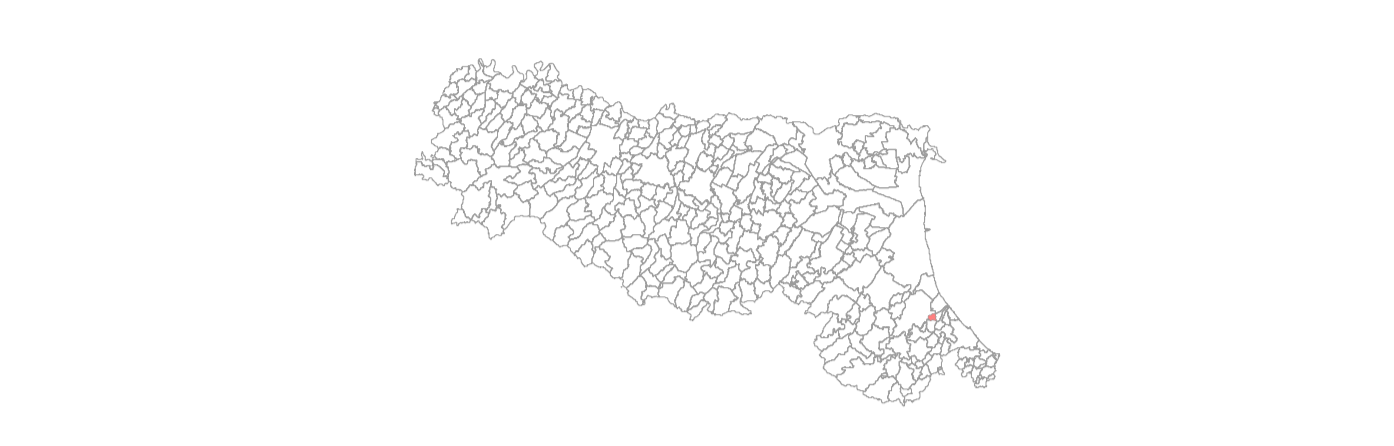


**MICROZONAZIONE SISMICA – LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)**

**Stralci
Tav. 2
scala 1 : 1.000**

**Regione Emilia-Romagna
Comune di Gambettola**



<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Vannoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli</p>	<p>Data</p> <p>Marzo 2022</p>
----------------	--	-------------------------------

Legenda

Codice Provincia: 040
Codice Comune: 015

- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 900 Edificio strategico
 - 620 Area di emergenza (RICOVERO)
 - 198 Infrastruttura di connessione
 - 001 Infrastruttura di accessibilità
 - 000 Aggregato strutturale interferente
 - 005 Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (HSM)

HSM = 700 - 800

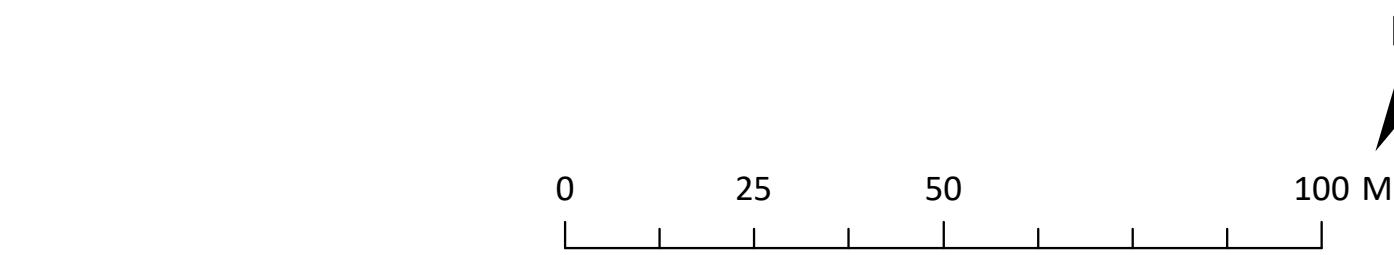
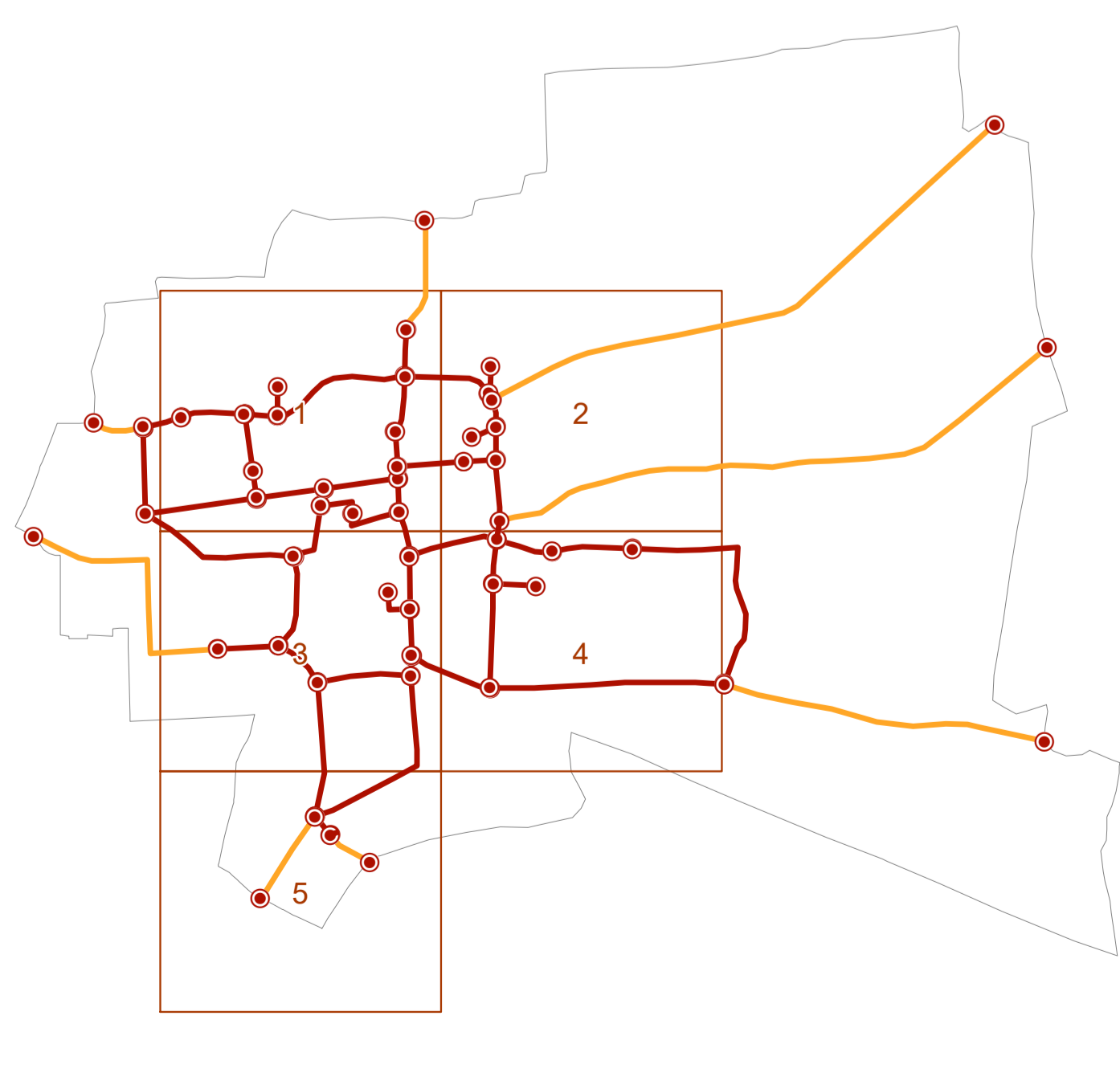
Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)
per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello

ZA_{iq} - Zona di Attenzione per liquefazione - $0.71g \leq HSM \leq 0.85g$

Etichette relative ai valori di HSM

Valore di intensità assoluta (g)

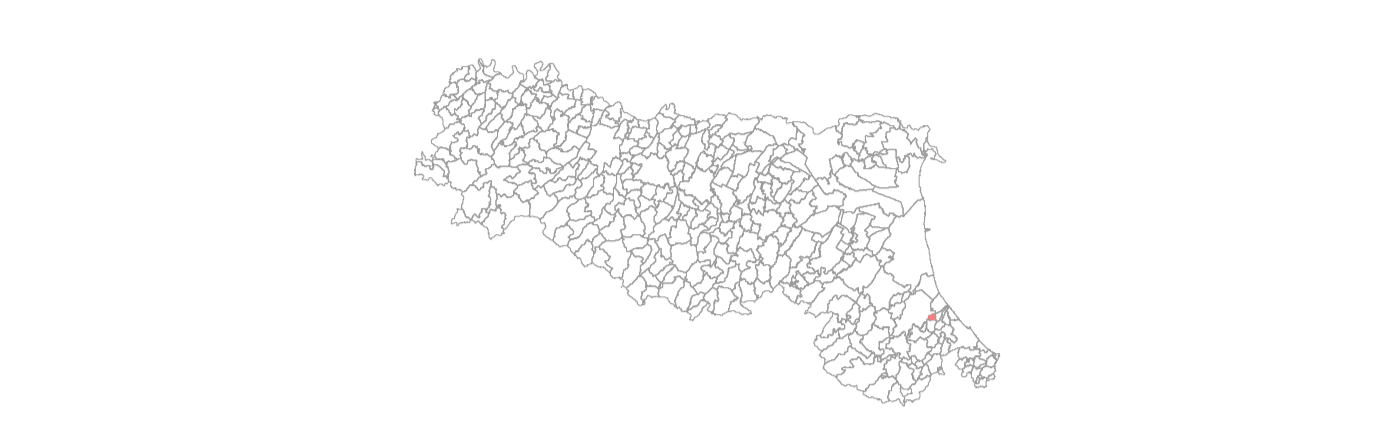
Tavole



**MICROZONAZIONE SISMICA - LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)**

Stralci
Tav. 3
scala 1 : 1.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Gambettola

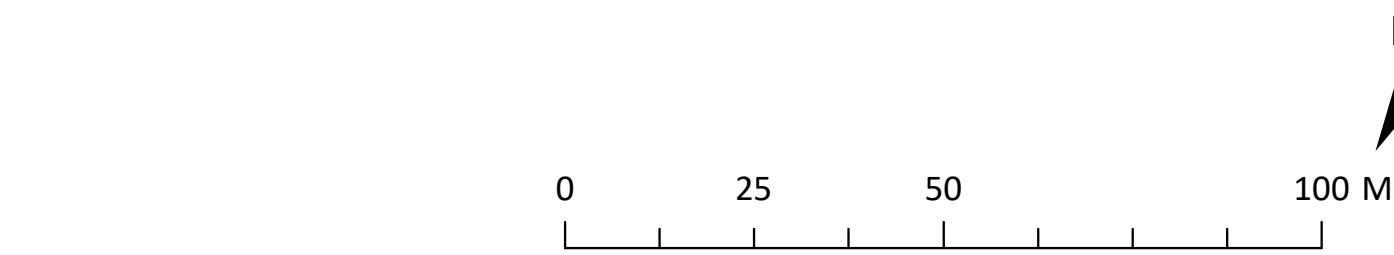
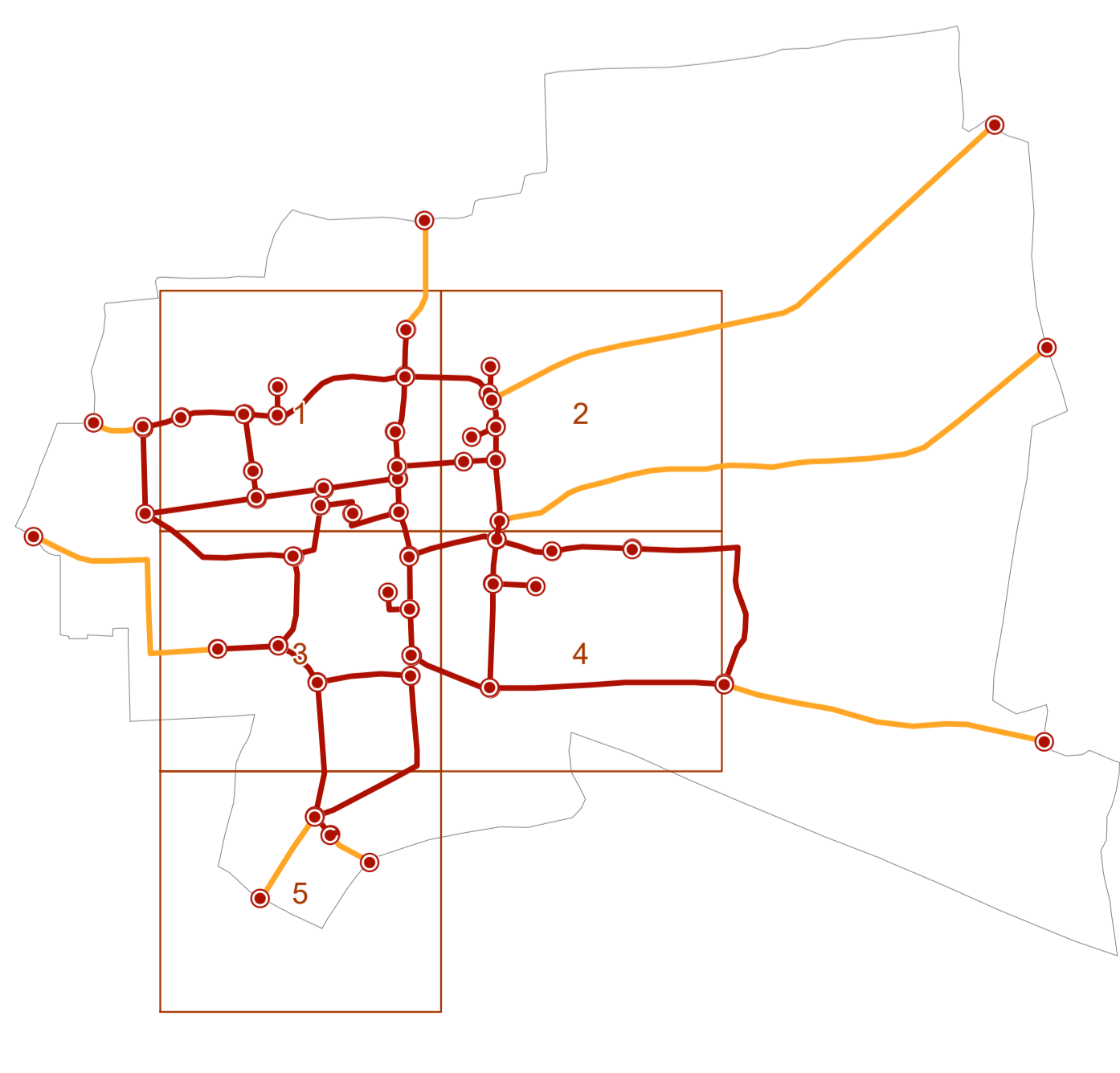


<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Vannoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli</p>	<p>Data</p> <p>Marzo 2022</p>
----------------	--	-------------------------------

Legenda

- Codice Provincia: 040
Codice Comune: 015
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 990 Edificio strategico
 - 820 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
 - 198 Infrastruttura di connessione
 - 901 Infrastruttura di accessibilità
 - 1000 Unità strutturale interferente isolata
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (HSM)**
- HSM = 700 - 800
- Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**
per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello
- ZA_{1g} - Zona di Attenzione per liquefazione - $0.71g \leq HSM \leq 0.85g$
 - ZA_{1g} - Zona di Attenzione per liquefazione $HSM \geq 1g$
- Etichette relative ai valori di HSM**
- Valore di intensità assoluta (g)

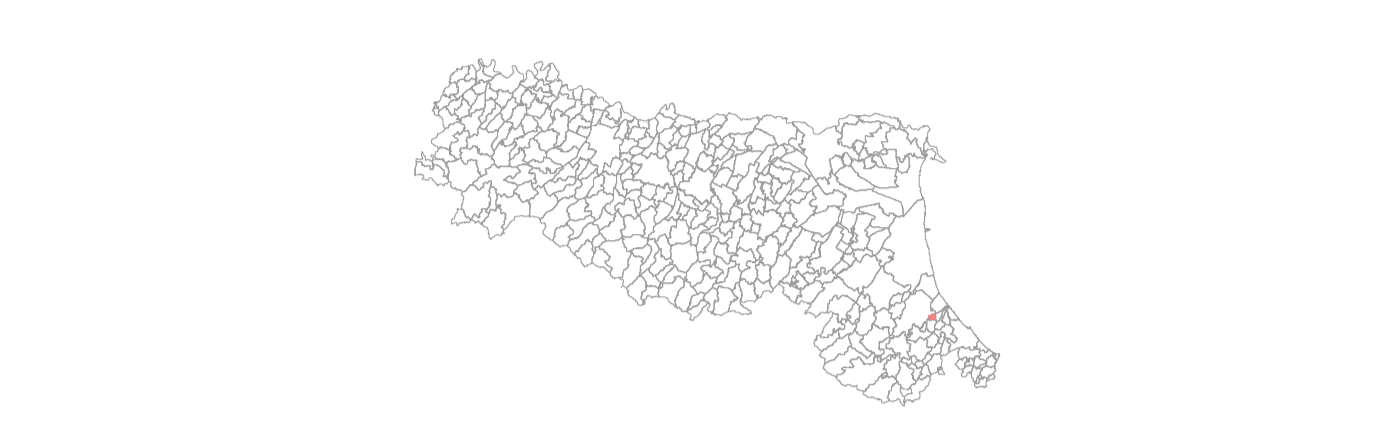
Tavole




**MICROZONAZIONE SISMICA – LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)**

**Stralci
Tav. 4
scala 1 : 1.000**


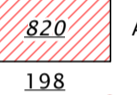

**Regione Emilia-Romagna
Comune di Gambettola**



<p>Regione</p> 	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Vannoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli</p>	<p>Data</p> <p>Marzo 2022</p>
---	--	-------------------------------

Legenda

Codice Provincia: 040
Codice Comune: 015

- Sistema di gestione dell'emergenza**
-  999 Edificio strategico
 -  620 Area di emergenza (RICOVERO)
 -  198 Infrastruttura di connessione


Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (HSM)

 HSM = 700 - 800

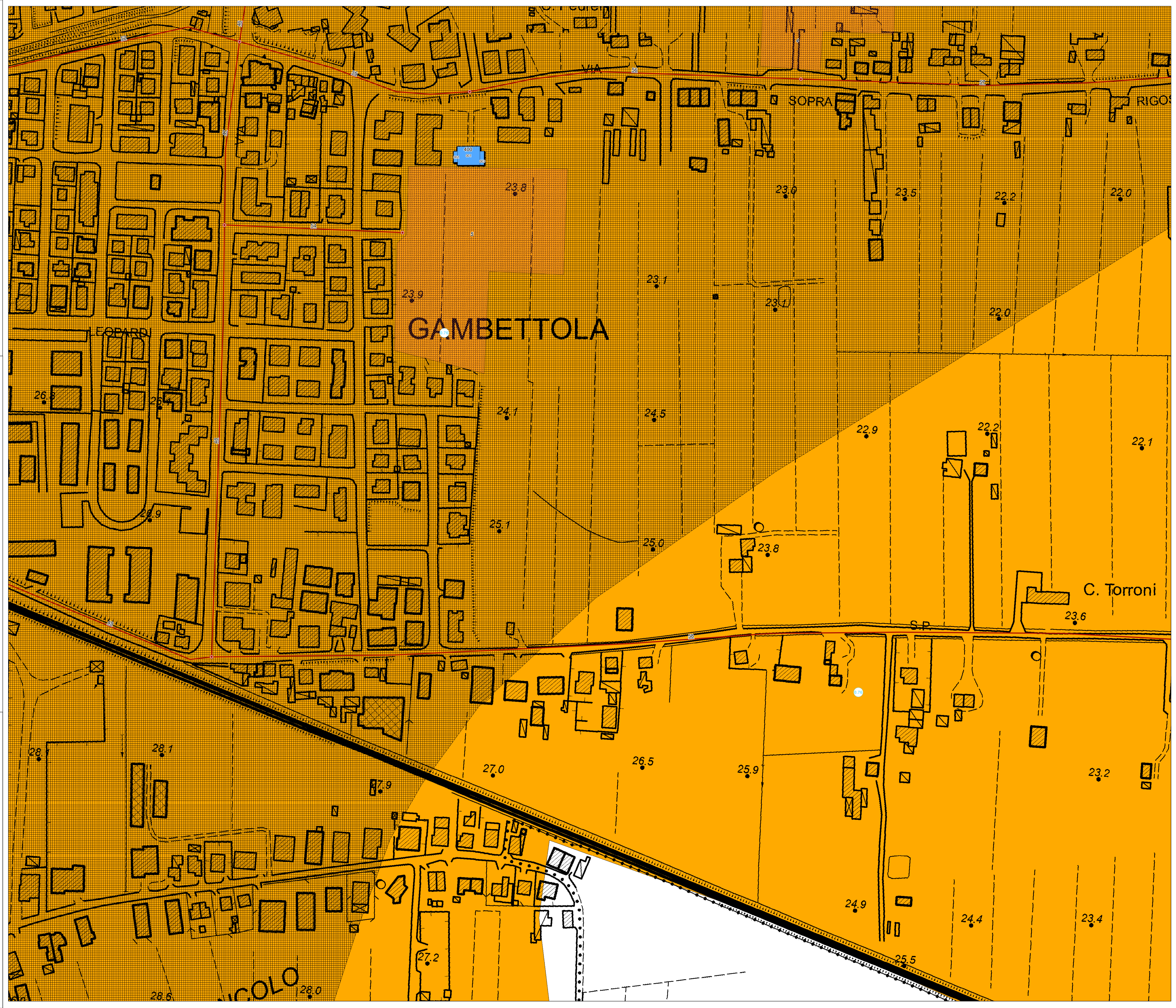
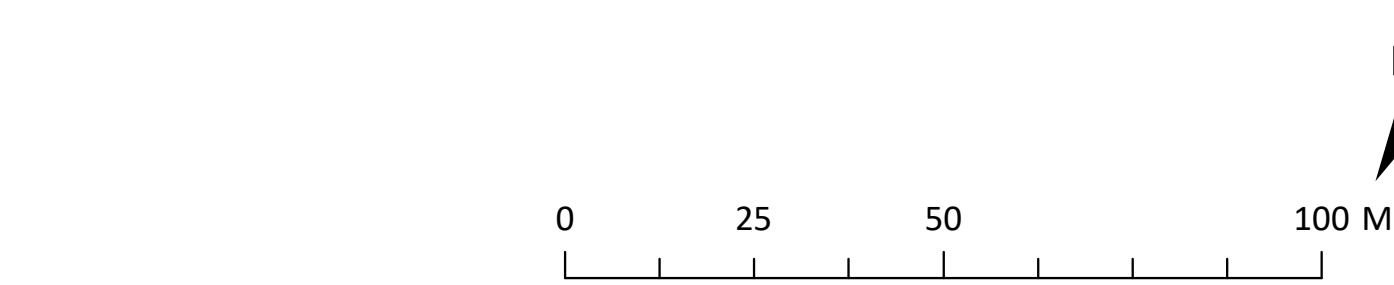
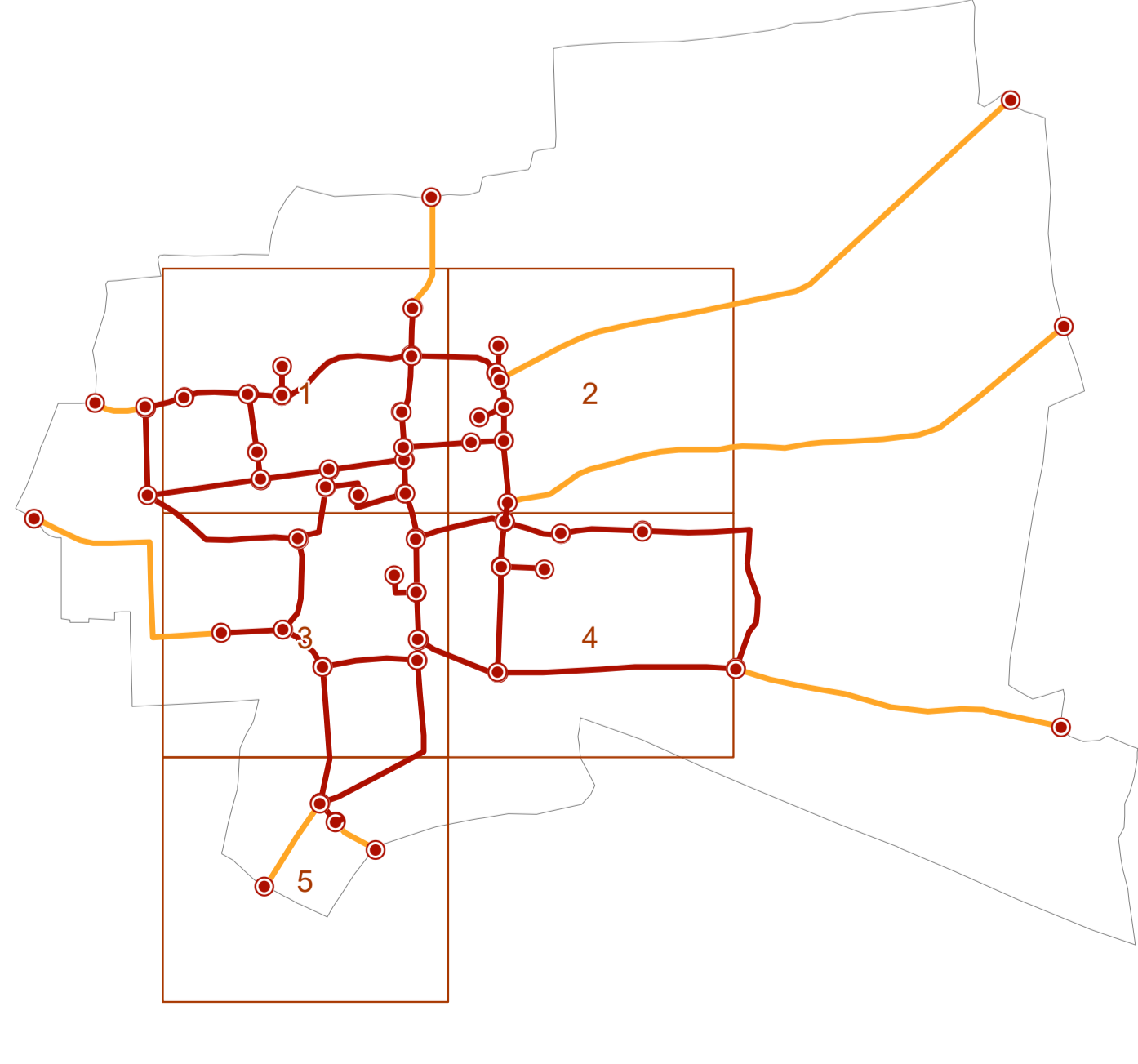
Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)
per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello

 ZA_{10} - Zona di Attenzione per liquefazione - $0.71g \leq HSM \leq 0.85g$

Etichette relative ai valori di HSM

 Valore di intensità assoluta (g)

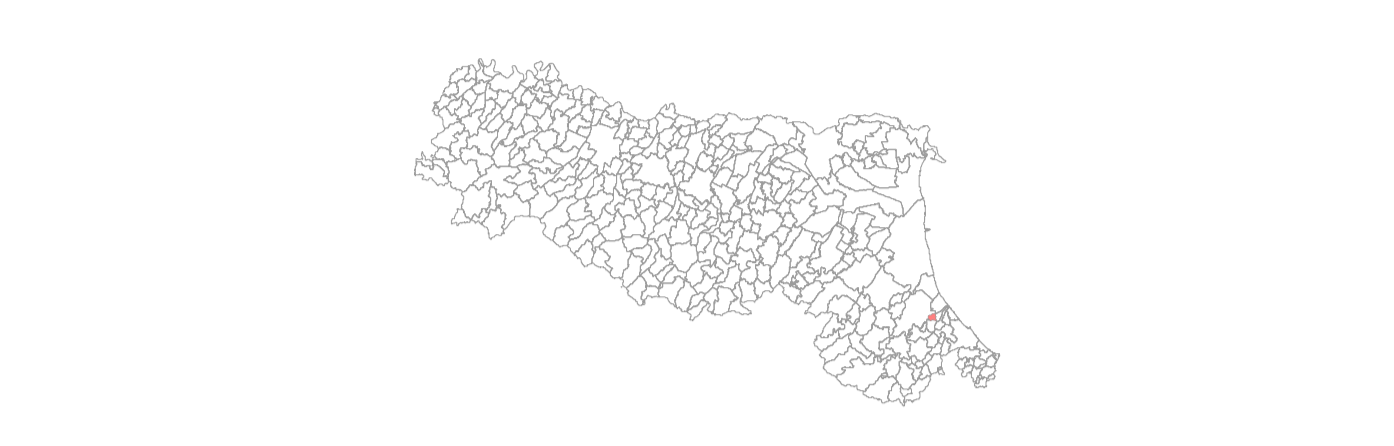
Tavole



**MICROZONAZIONE SISMICA – LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)**

Stralci
Tav. 5
scala 1 : 1.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Gambettola



<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott.Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Vannoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli</p>	<p>Data</p> <p>Marzo 2022</p>
----------------	---	-------------------------------

Legenda

Codice Provincia: 040
Codice Comune: 015

- Sistema di gestione dell'emergenza**
- Edificio strategico
 - Infrastruttura di connessione
 - Infrastruttura di accessibilità

- Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**
per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello
- ZA_{lq} - Zona di Attenzione per liquefazione - $0.71g \leq HSM \leq 0.85g$
 - ZA_{lq} - Zona di Attenzione per liquefazione $HSM \geq 1g$

Etichette relative ai valori di HSM

- Valore di intensità assoluta (g)

Tavole

