

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – FH 0.5–1.0 e IL

Tav.1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Meri Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Cortesi Arch. Silvia Malavasi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Data Ottobre 2015
--	--	---------------------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH0510=2.3-2.4
- FH0510>2.5

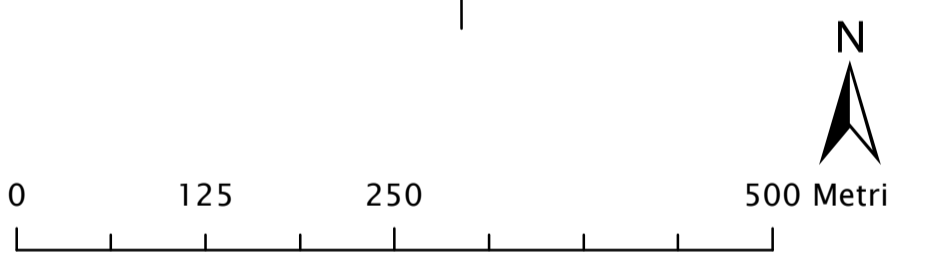
Zone suscettibili di instabilità

Zslq - Zone di suscettibilità per liquefazione

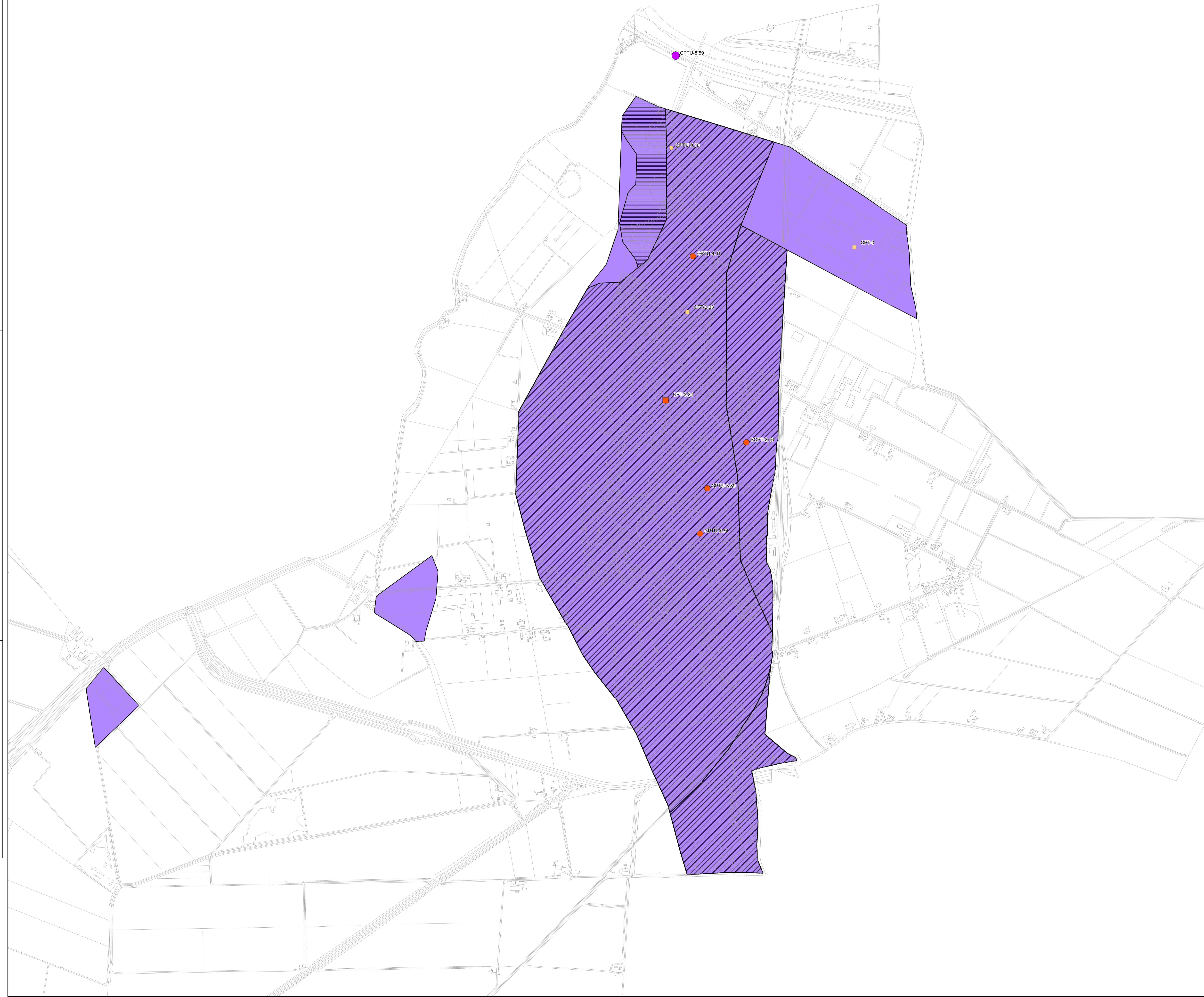
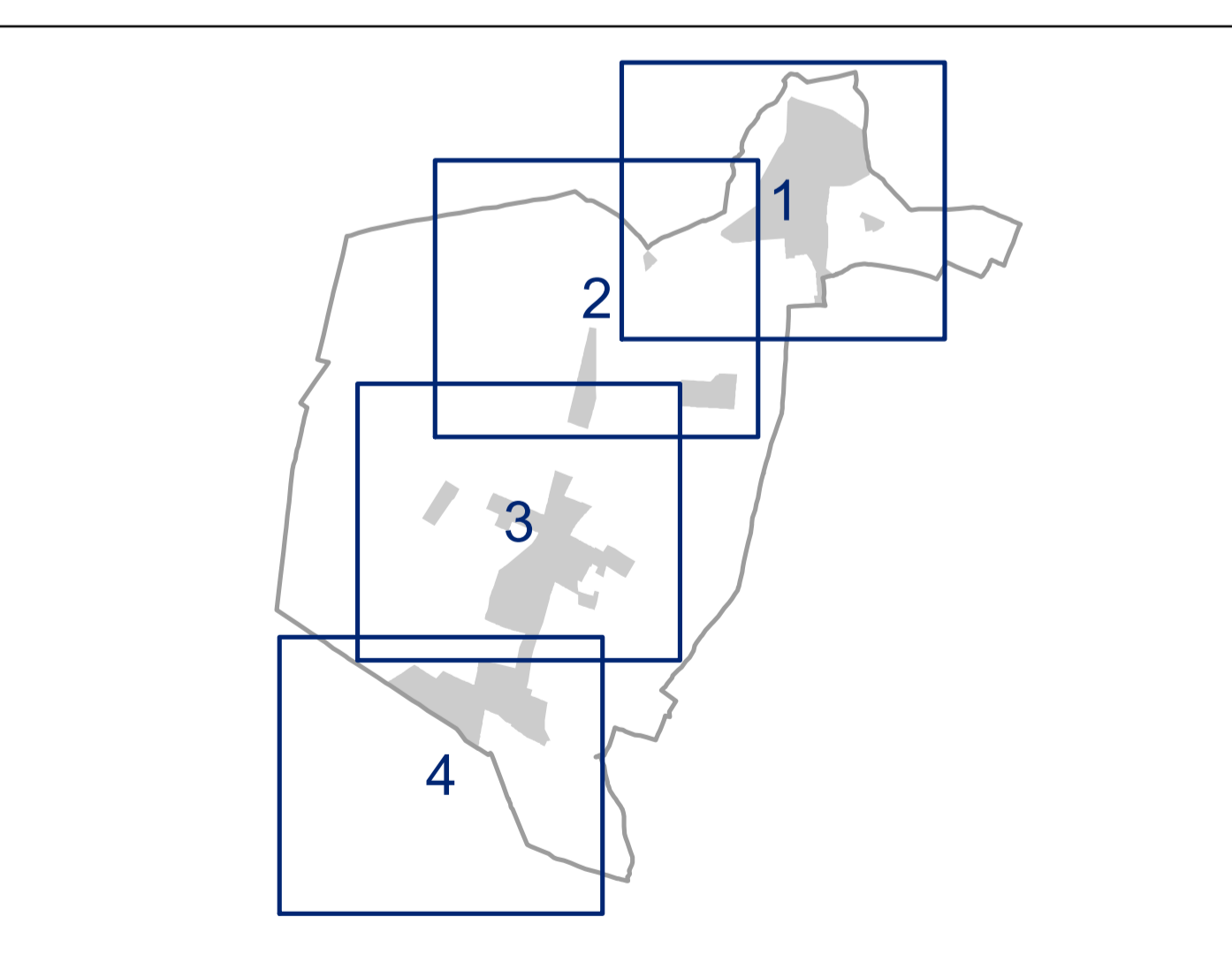
	0 < IL ≤ 2	2 < IL ≤ 5	IL > 5
FH0510=2.3 - 2.4			
FH0510>2.5			

Indice del potenziale di liquefazione (IL)

- | | |
|---|---|
| da prove elettriche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 | da prove meccaniche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 |
|---|---|



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – FH 0.5–1.0 e IL

Tav.2

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Meri Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malavasi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Data Ottobre 2015
--	---	---------------------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH0510=2.3-2.4
- FH0510>2.5

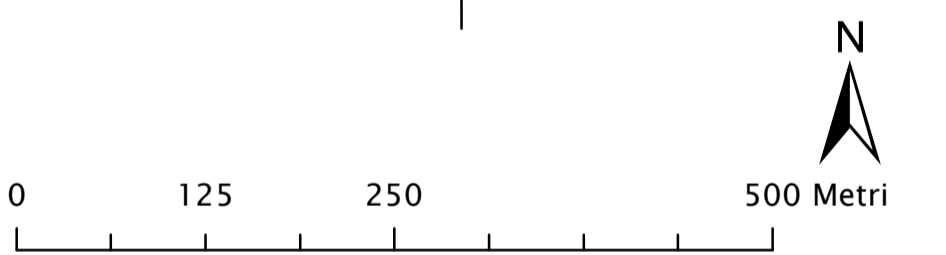
Zone suscettibili di instabilità

Zslq - Zone di suscettibilità per liquefazione

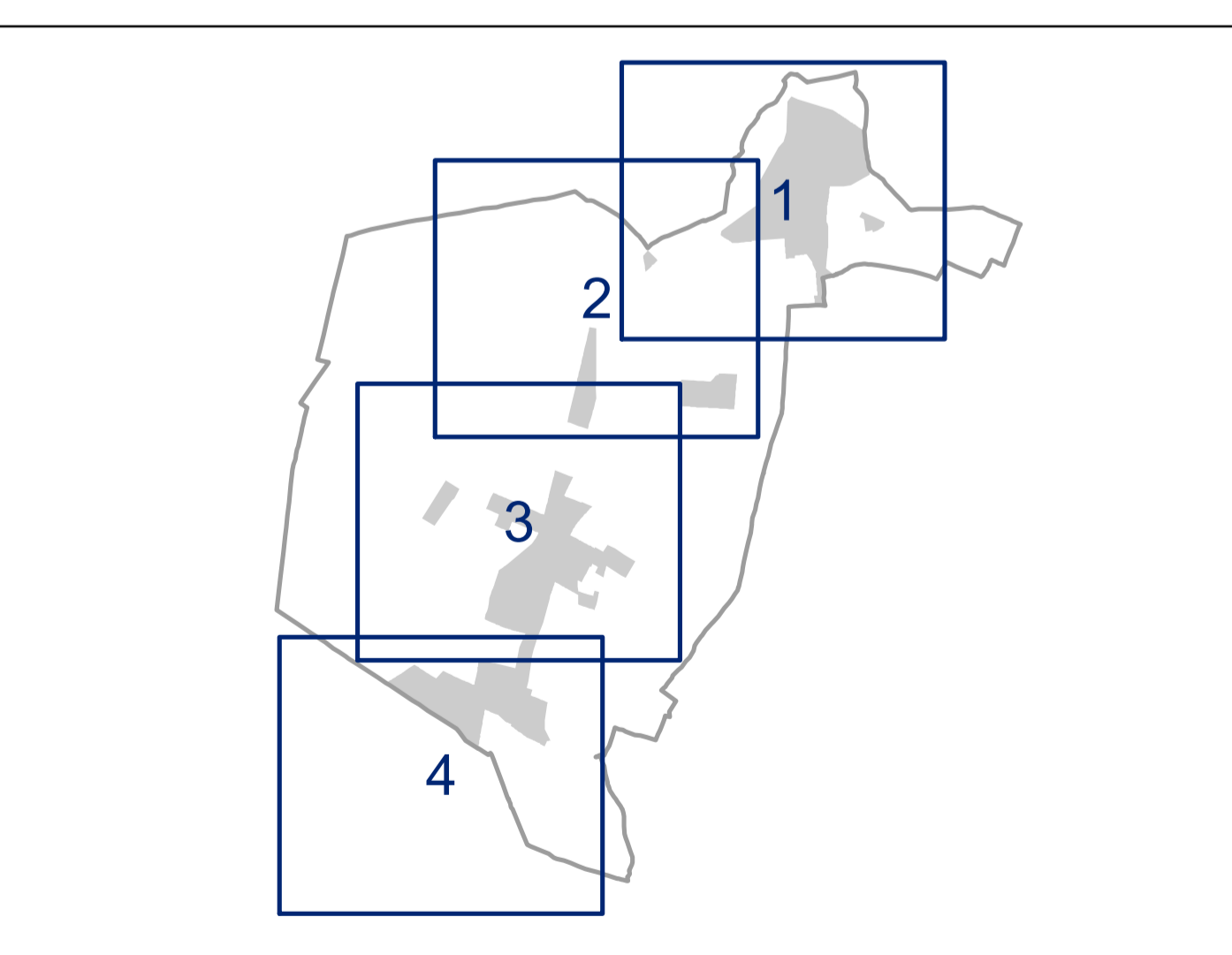
	0<IL≤2	2<IL≤5	IL>5
FH0510=2.3 - 2.4			
FH0510>2.5			

Indice del potenziale di liquefazione (IL)

- | | |
|---|---|
| da prove elettriche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 | da prove meccaniche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 |
|---|---|



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – FH 0.5–1.0 e IL

Tav.3

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



Regione 	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Yamoni Arch. Chiara Cortesi Arch. Silvia Malozzi Soggo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Data Ottobre 2015
--	---	---------------------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH0510=2.3-2.4
- FH0510>2.5

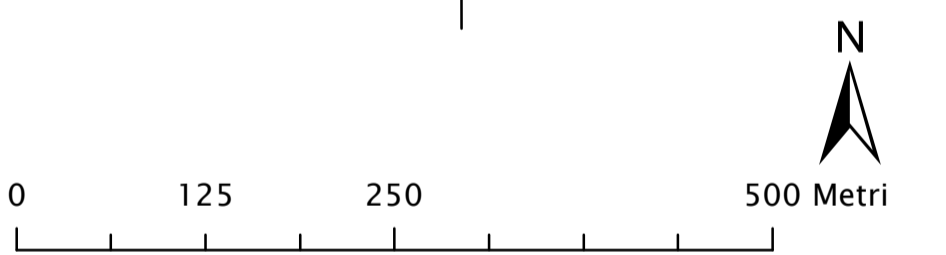
Zone suscettibili di instabilità

Zslq - Zone di suscettibilità per liquefazione

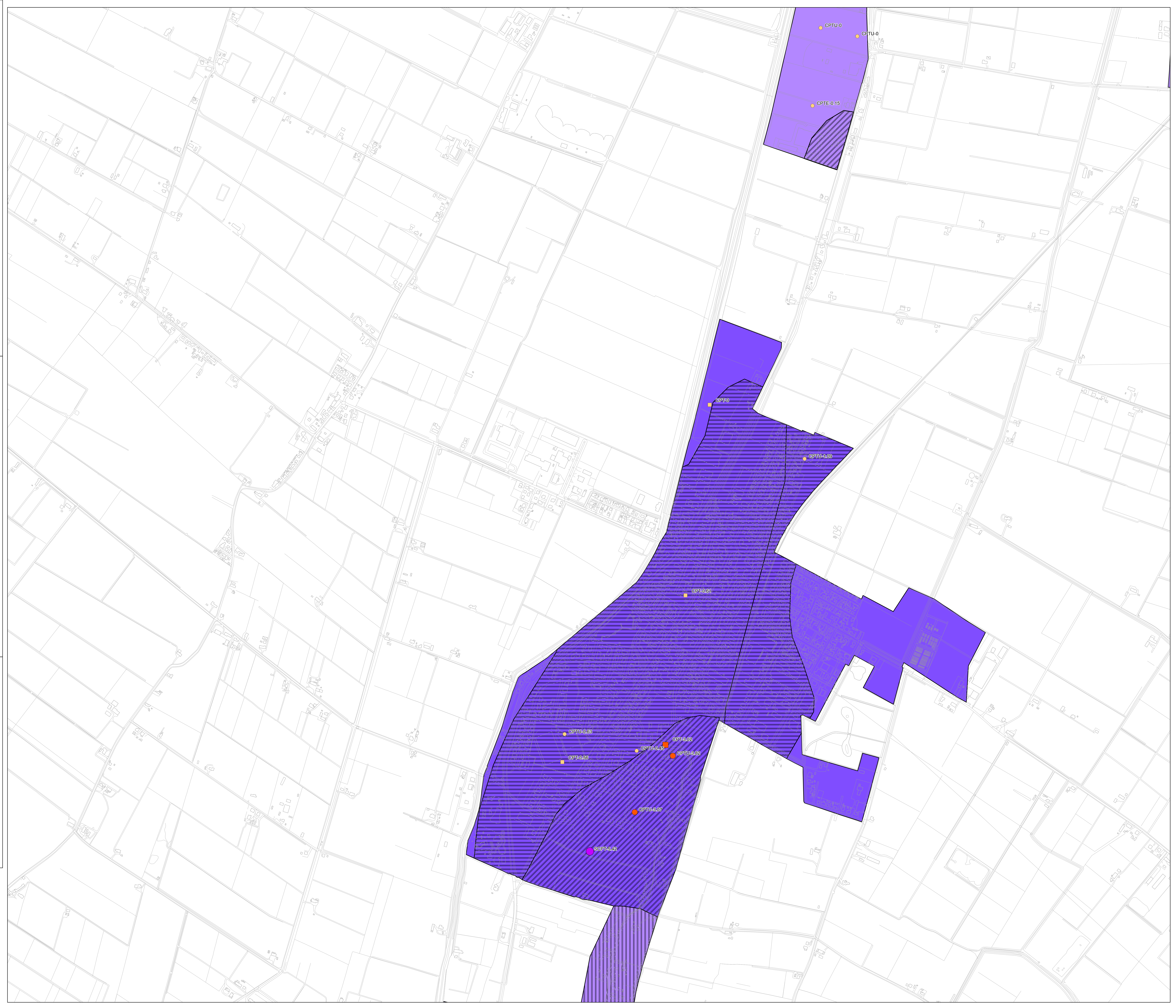
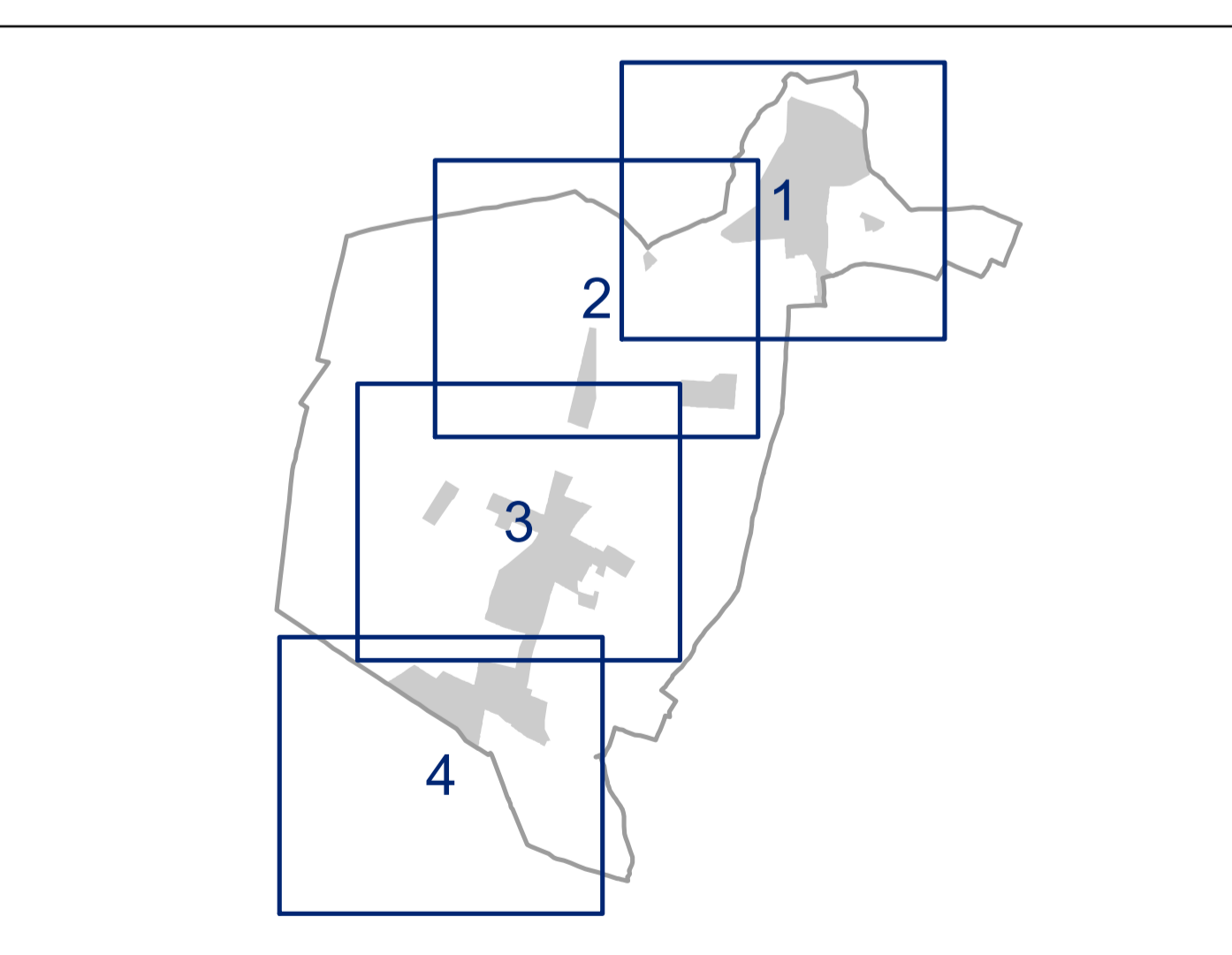
	0<IL≤2	2<IL≤5	IL>5
FH0510=2.3 - 2.4			
FH0510>2.5			

Indice del potenziale di liquefazione (IL)

- | | |
|--|--|
| da prove elettriche | da prove meccaniche |
| ● 0 < IL ≤ 2 | ■ 0 < IL ≤ 2 |
| ● 2 < IL ≤ 5 | ■ 2 < IL ≤ 5 |
| ● IL > 5 | ■ IL > 5 |



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – FH 0.5–1.0 e IL

Tav.4

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Cortesi Arch. Silvia Malozzi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Data Ottobre 2015
--	--	---------------------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH0510=2.3-2.4
- FH0510>2.5

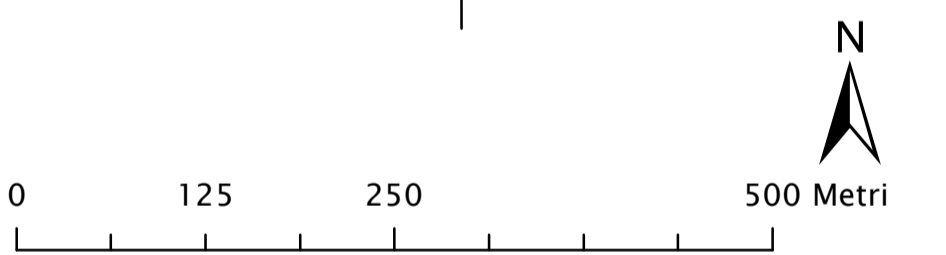
Zone suscettibili di instabilità

Zslq - Zone di suscettibilità per liquefazione

	0 < IL ≤ 2	2 < IL ≤ 5	IL > 5
FH0510=2.3 - 2.4			
FH0510>2.5			

Indice del potenziale di liquefazione (IL)

- | | |
|---|---|
| da prove elettriche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 | da prove meccaniche
<ul style="list-style-type: none"> 0 < IL ≤ 2 2 < IL ≤ 5 IL > 5 |
|---|---|



Tavole

