



CONFERENZA DELLE REGIONI E
DELLE PROVINCE AUTONOME

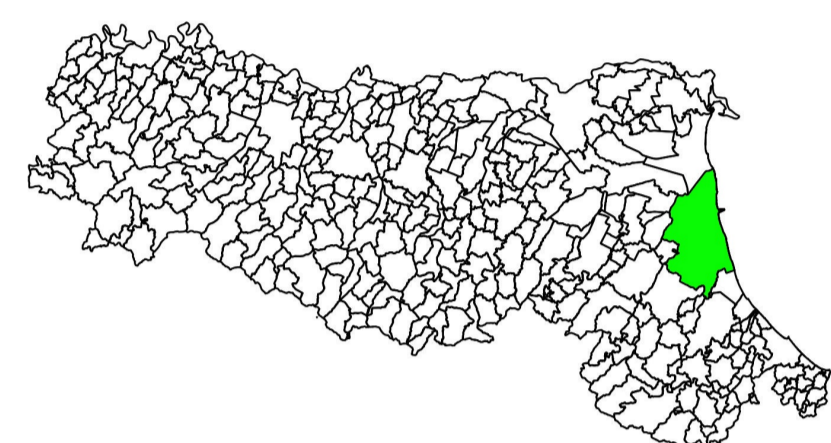
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna

Comune di Ravenna



Servizio Sismico Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore: Geologica Toscana Prospezioni Geofisiche Comune di Ravenna	Data: 15.12.2017
--	--	---------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di
amplificazioni locali

■ $FH(0,515) = 2,6$

Zone suscettibili di instabilità

■ $FH(0,515) = 2,4 \leq 2 < IL \leq 5$

■ $FH(0,515) = 2,4 \leq 5 < IL \leq 15$

■ $FH(0,515) = 2,4 \leq IL > 15$

■ $FH(0,515) = 2,6 \leq 2 < IL \leq 5$

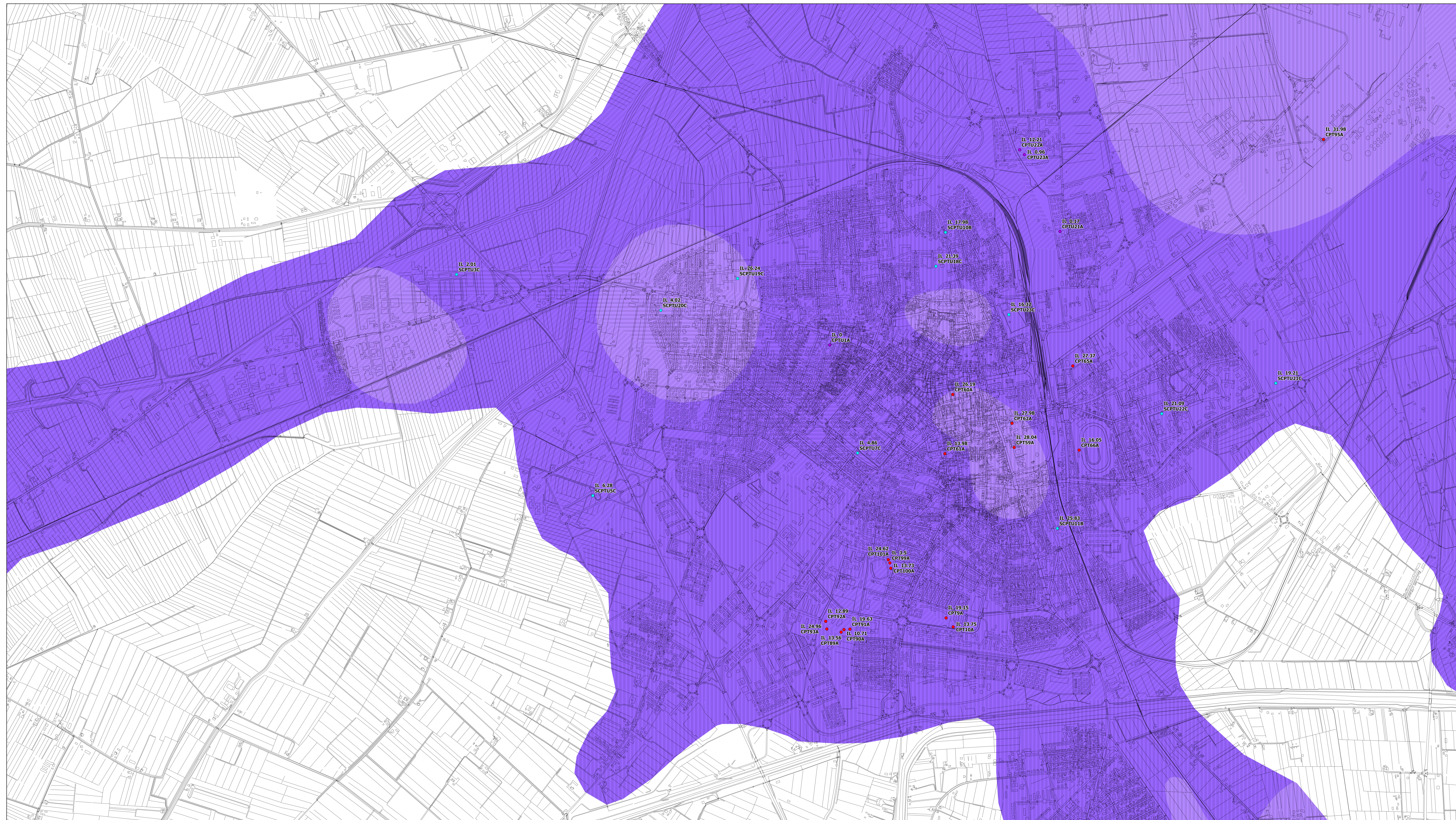
■ $FH(0,515) = 2,6 \leq 5 < IL \leq 15$

■ $FH(0,515) = 2,6 \leq IL > 15$

● Punto di misura dell'indice di liquefazione e relativo valore (SCPTU)

● Punto di misura dell'indice di liquefazione e relativo valore (CPT corretta)

● Punto di misura dell'indice di liquefazione e relativo valore (CPTU)



250 0 250 500 750 1000 m

Scala 1:10.000