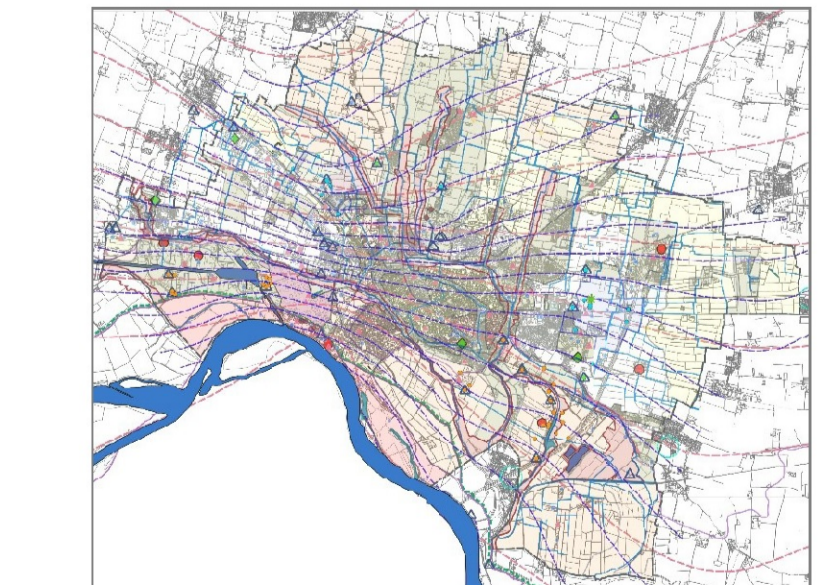


Pericolosità Sismica Locale Scenari

- Z2a
 - Z2a-Z2b
 - Z2a-Z4a
 - Z2b
 - Z2b-Z2a
 - Z2b-Z4a
 - Z4a
 - Z4a-Z2a
 - Z4a-Z2b
-
- Soggiacenza falda freatica 0-5 m da p.c.
 - Indagini sismiche MASW 2017 per PSL
 - Indagini sismiche MASW da cantieri diversi (edilizia, infrastrutture, piani attuativi...)
 - Fiume Po (6/2021)

Scenari PSL: principale - secondario	DESCRIZIONE	EFFETTI PSL PRINCIPALE	EFFETTI PSL SECONDARIO
Z2a	Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti	cedimenti	
Z2a Z2b	Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti / Zone con depositi granulari fini saturi	cedimenti	liquefazioni
Z2a Z4a	Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti / Zona di pianura con prevalenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi	cedimenti	amplificazioni litologiche e geometriche
Z2b	Zone con depositi granulari fini saturi	liquefazioni	
Z2b Z2a	Zone con depositi granulari fini saturi / Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti	liquefazioni	cedimenti
Z2b Z4a	Zone con depositi granulari fini saturi / Zona di pianura con prevalenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi	liquefazioni	amplificazioni litologiche e geometriche
Z4a	Zona di pianura con prevalenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi	amplificazioni litologiche e geometriche	
Z4a Z2a	Zona di pianura con prevalenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi / Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti	amplificazioni litologiche e geometriche	cedimenti
Z4a Z2b	Zona di pianura con prevalenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi / Zone con depositi granulari fini saturi	amplificazioni litologiche e geometriche	liquefazioni



Tav.5 Pericolosità sismica

Scala 1:10.000
edizione 2018

Nome Ufficiale