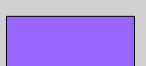
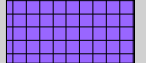



<b>Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG</b>	tav. <b>I</b> scala 1:36.000 16/04/2020
---	---





**CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA DI SECONDO LIVELLO - SA3**

**Legenda**



**Zone suscettibili di amplificazioni locali**  
 F.A.<sub>0,1-1,0</sub> = 2,5 - 3,0

**Zone suscettibili di instabilità**  
 ZA<sub>10</sub> Zone di attenzione per le liquefazioni F.A.<sub>0,1-1,0</sub> = 2,5 - 3,0  
 ZA<sub>15</sub> Zone di attenzione per le liquefazioni F.A.<sub>0,1-1,0</sub> = 3,1 - 3,5

**Valore puntuale dell'Indice di Liquefazione IL** (Sonmez, 2003)  
Per ogni verticale di indagine CPTU è riportato il valore puntuale di IL20 (Boulanger - Idriss, 2014)

-  0,8 Rischio di liquefazione potenzialmente basso (0 < IL < 2)
-  3,1 Rischio di liquefazione potenzialmente moderato (2 < IL < 5)
-  10,6 Rischio di liquefazione potenzialmente elevato (5 < IL < 15)
-  15,5 Rischio di liquefazione potenzialmente molto elevato (IL > 15)

**Elementi cartografici**

-  Limiti amministrativi
-  Limite territorio urbanizzato (Del.C.C.109165 del 16/09/2019)

