



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FHa 0.5 ≤ T0 ≤ 1.5 s (SI3) = 2.4
- FHa 0.5 ≤ T0 ≤ 1.5 s (SI3) = 2.6

Zone di attenzione per instabilità

- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - FHa 0.5 ≤ T0 ≤ 1.5 s (SI3) = 2.4
- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - FHa 0.5 ≤ T0 ≤ 1.5 s (SI3) = 2.6

□ Aree trattate negli studi di MS