



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fha 0.5<T0<1.0 s (S2) = 2.2
- Fha 0.5<T0<1.0 s (S2) = 2.3

Zone di attenzione per instabilità

- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Fha 0.5<T0<1.0 s (S2) = 2.2
- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Fha 0.5<T0<1.0 s (S2) = 2.3

□ Aree trattate negli studi di MS