



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Hsm = 400 - 500 cm/s2

Zone di attenzione per instabilità

- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Hsm = 300 - 400 cm/s2
- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Hsm = 400 - 500 cm/s2
- ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Hsm = 500 - 600 cm/s2

Aree trattate negli studi di MS