



Zona: **Sottozona sismica 3A - Zona con pericolosità sismica bassa, che può essere soggetta a scuotimenti modesti. La sottozona 3A indica un valore di $ag \geq 0,10g$**

Relazione: **Relazione Tecnica Delibera Giunta Regionale 387 del 22/05/2009**

Litologia: **Argilla**
 Classe_oro: **2 - Depositi Post-Orogenesi**
 Amb_depos: **3 - Marino**
 Età: **Pliocene - Pleistocene**
 Descrizione: **10) Depositi prevalentemente argillosi in facies marina e marino-marginale lungo costa**

Litologia: **Tufo Litoide**
 Classe_oro: **2 - Depositi Post-Orogenesi**
 Amb_depos: **1 - Vulcanico**
 Età: **Pleistocene**
 Descrizione: **43) Tufi prevalentemente litoidi**

Litologia: **Ghiaia/Sabbia/Argilla**
 Classe_oro: **1 - Copertura quaternaria - Depositi ubiquitari**
 Amb_depos: **2 - Continentale**
 Età: **Olocene**
 Descrizione: **3) Alluvioni ghiaiose, sabbiose, argillose attuali e recenti anche terrazze e coperture colluviali ed eluviali**

Estratto dal Sistema Informativo Territoriale del Comune di Roma - Carta Geologica

Legenda
 Perimetro dell'INMI Lazzaro Spallanzani IRCCS
 Perimetro area di intervento