Comune di Roma Dipartimento alle Politiche della Programmazione e Pianificazione del Territorio - Roma Capitale Ufficio Pianificazione e Progettazione Generale PIANO REGOLATORE GENERALE

Direttore arch. Daniel Modigliani

Geolitalogia del territorio municipale G9.1.11

Terreni di riporto o di colmata con caratteristiche meccaniche pessime, in genere molto compressibili e disuniformi.

Alluvioni recenti di riempimento delle incisioni dei corsi d'acqua principali, costituiti da terreni prevalentemente limo-argillosi, con livelli di materiale organico. Mediamente compressibili e con caratteristiche tecniche in genere

Depositi di litorale, prevalentemente sabbiosi. Terreni incoerenti con caratteristiche tecniche mediocri.

Depositi travertinosi, più o meno compatti, con buone caratteristiche tecniche.

Depositi terrazzati di piana costiera antica, prevalentemente sabbiosi, localmente con ghiale e piccoli ciottoli, limosi, a volte debolmente cementati, misti a depositi alluvionali e/o palustri. Terreni per lo più incoerenti con caratteristiche tecniche generalmente mediocri, in alcuni casi scadenti.

Depositi sabbioso argillosi, a volte diatomitici, di origine fluvio-lacustre, con caratteristiche meccaniche scadenti

Terreni vulcanici formati da tufi, pozzolare, rari livelli di tufo argilificato e tufi Itoidi, con intercalazione di colate laviche (1). Le caratteristiche tecniche sono da buone ad ottime.

Terreni sedimentari pre-vulçanici formati da sabbie più o meno limose ed argille, con intercalati rari livelli ghiaiosi di modesto spessore. Caratteristiche tecniche generalmente mediocri.

Municipio XVI scala 1: 20.000

Geolitologia del territorio municipale. Municipio XVI

