








Superficie limite superiore delle formazioni argillose calabrianne e plioceniche di sostegno della falda acquifera più profonda

-  oltre 60 m s.l.m.
-  da 60 a 20 m s.l.m.
-  da 20 a -20 m s.l.m.
-  da -20 a -60 m s.l.m.
-  da -60 a -100 m s.l.m.
-  oltre -100 m s.l.m.
-  Curve di livello in m s.l.m.

L E G E N D A

o 40

Livello statico misurato in pozzo di falde acquifere superficiali o di estensione molto limitata



Limite dell'acquifero più profondo nella zona urbana in sinistra del Tevere



Alluvioni recenti ed attuali del Tevere e dei suoi affluenti: in esse sono individuabili vari livelli acquiferi, anche profondi, molto potenti e con livello statico coincidente con il livello medio del Tevere

LITOGRAFIA ARTISTICA CARTOGRAFICA - FIRENZE - 1970



Isopieze della falda acquifera più profonda e loro probabile prolungamento

o 16 (12)

Livello statico misurato in pozzo: a luoghi è indicata, in parentesi, la quota del tetto dell'acquifero



Isopieze della seconda falda acquifera e loro probabile prolungamento

o 26(25)

Livello statico misurato in pozzo: a luoghi è indicata, in parentesi, la quota del tetto dell'acquifero