











**Geomorfologia del territorio comunale**

-  Reticolo idrografico principale
-  Area di esondazione del fiume Tevere e del fiume Aniene, da piano stralico, non definitivo, dell'Autorità di Bacino, Tr = 200 anni
-  Ciglio di scarpata morfologica
-  Area di dissesto da frana attiva
-  Cava attiva o dismessa
-  Area di escavazione, caratterizzata da importanti trasformazioni morfologiche
-  Cavità accertate: vecchie cave sotterranee in gallerie isolate o reti di gallerie, in uno o più livelli; cunicoli o reti di canali idraulici
-  Catacombe, tombe ipogee, ambienti sotterranei di interesse archeologico
-  Aree nelle quali è possibile l'esistenza di cavità sotterranee
-  Ingresso agli ipogei

**Settori interessati da indagini geologiche di dettaglio**

Elaborazioni in scala 1:10.000

All'interno dei territori municipali sono stati realizzati studi di dettaglio degli ambiti di trasformazione urbanistica. Gli ambiti sono compresi, per ogni Municipio, in settori di indagine:

Municipio	N° settori
I	-
II	-
III	-
IV	5
V	3
VI	1
VII	2
VIII	3
IX	1
X	4
XI	-
XII	10
XIII	5
XIV	4
XV	4
XVI	-
XVII	-
XVIII	5
XIX	5
XX	3

**Ubicazione dei settori di indagine**

