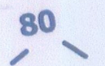


**LEGENDA**

**Complesso dei depositi ignimbrici litoidi**  
 Questo complesso risulta costituito da tufi litoidi .  
 E' caratterizzato da spessori variabili compresi tra 5 e 15 m al massimo e da una permeabilità medio bassa per fratturazione e fessurazione.  
 Tale complesso può presentare livelli acquiferi di modesta consistenza ove particolarmente fratturato.  
 Si stimano valori di infiltrazione efficace intorno ai 250/500 mm/annui.

**Complesso piroclastico**  
 Complesso costituito da tufi in parte argillificati (tufi terrosi) ovvero pozzolanacei sabbioso limosi altrimenti conglomeratici con proietti, scorie e pomici sempre da poco a mediamente cementati a cemento tufaceo argillificato. Presenta spessori superiori ai 20 m. E' caratterizzato da granulometrie prevalenti sabbiose secondariamente sabbioso-limose in parte argillose.  
 Presenta permeabilità media per porosità primaria e risulta acquifero in relazione ai livelli a granulometria medio grossolana.  
 Le falde più superficiali sono di importanza limitata e di scarsa produttività mentre partecipa alla ricarica dell'acquifero che defluisce dalle pendici orientali dei Colli Albani e si dirige verso la Valle del Tevere .  
 Si stimano per questo complesso valori di infiltrazione efficace intorno o di poco superiori ai 500 mm/annui.

-  Probabile andamento linea isofreatica con indicazione della piezometrica s.l.m.
-  Punti captazione con indicazione livello statico (m s.l.m.)
-  Circolazione nel Complesso Piroclastico
-  Verso e direzione della circolazione nel Complesso Piroclastico



22

**ROMA CAPITALE**  
 MUNICIPIO XII

19 LUG. 2012  
 DIR. PROG.NE E PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO  
 Prot. n. QF 16426

APEC eh

**INDAGINE GEOLOGICA**  
 (D.G.R.L. N. 2649 DEL 18 MAGGIO 1999)  
 (D.C.C. ROMA N. 122 /2009)



**Piano esecutivo per il recupero urbanistico nel Nucleo n. 12.7 "Montemigliore"**  
 D.C.C. n°.122 del 2009

COMMITTENTE  
 Studio Ambrosiano  
 Via Casale Allodole, 24  
 00134 Roma  
 tel 06/7194104  
 fax 06/7194497  
 studioambrosiano@libero.it

Il Tecnico incaricato  
 dott. Geologo  
 Marco Evangelisti  
 Via Alcide de Gasperi, 83/G  
 03011 ALATRI (FR)  
 0775/442442 - 338/8777998  
 www.geoevangelisti.it  
 vngmrc@libero.it

DATA  
 Aprile 2012

AGGIORNAMENTO

SCALA  
 1/2.000

TAV  
 04

**CARTA IDROGEOLOGICA**

PRESIDENZA DELLA REGIONE LAZIO

REGIONE LAZIO  
 PRESIDENZA GIUNTA REGIONALE

D.G.R. n° 589 del 11 OTT 2016  
 che si rilascia a Roma, il 11 DIC. 2016  
 Il Funzionario Responsabile  
 Lorenzo De Angelis

DIR. TERRITORIO URBANISTICA MOBILITA'  
 REGIONE LAZIO

ALLEGATO ALLA NOTA  
 N. 485415 DEL 12 0 SET. 2016

Maurizio Spigherberti  
 REGIONE LAZIO  
 PRESIDENZA GIUNTA REGIONALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE  
 IL DIRETTORE  
 arch. Vittoria Crisostomi