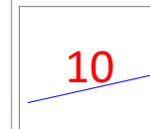


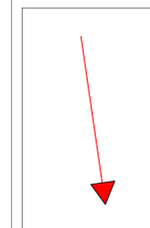
**Legenda**



10 Isopiezometriche e valori m s.l.m.



**pr** *Complesso dei depositi piroclastici rimaneggiati. Depositi piroclastico-alluvionali flegrei e vesuviani, sciolti e rimaneggiati in ambiente fluvio-palustre e costiero, talora con intercalazioni di pomici e ceneri in sede. La granulometria è assai variabile sia arealmente che in profondità, più spesso media o medio-fine. Gli affioramenti più estesi sono nelle conche di Quarto, Agnano e Fondi di Baia ed ancora nella depressione di Bagnoli e nella valle del Sebeto; qui il complesso è stato attraversato da sondaggi per 100 - 150 metri, altrove si registrano spessori assai più ridotti. Nella valle del Sebeto sono inoltre presenti, a varie profondità, livelli torbosi piuttosto continui ed ancora spessori anche rilevanti, ma discontinui, di tufi, lave e sabbie. Pleistocene sup.- Olocene. La permeabilità varia da bassa a media; è decisamente più alta nei livelli sabbiosi ed assai modesta in corrispondenza di quelli torbosi.*



Direzione e verso di flusso della falda principale



**COMUNE DI NAPOLI**  
 Direzione centrale Infrastrutture, lavori pubblici e mobilità  
 Servizio Sistema delle infrastrutture di trasporto, delle opere pubbliche a rete e dei parcheggi



**Grande progetto Riqualficazione urbana Napoli est**

Riqualficazione urbanistica e ambientale via Miraglia e sottopasso esistente

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CdP Immobiliare\***: COORDINAMENTO arch. Francesco Malone  
 arch. Antonella Pazzanese  
**Gruppo di progettazione**  
**Infrastrutture e impianti:** *IN.CO.SET. S.r.l. - a socio unico*  
Consorzio di Riqualficazione e Servizi per il territorio di Fuorni - Ing. Claudio Troisi  
**Paesaggio:** LAND Milano S.r.l. - arch. Andreas Kipar



\* Attività prevista nell'ambito della convenzione urbanistica stipulata con il Comune di Napoli il 28 dicembre 2012, relativa all'intervento di riqualificazione dell'area ex Icm di via Ferrante Imparato n. 501 - responsabile attuazione convenzione: arch. Giovanni Lanzetta

**Progettazione sicurezza:** Comune di Napoli - arch. Francesca Spera  
**Redazione atti amministrativi:** Comune di Napoli - arch. Anna Rita Affortunato

**Responsabile del procedimento**  
 arch. Giuseppe Pulli

**Carta idrogeologica** 1 dicembre 2014  
1:5000 **G04**

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA
01		
02		
03		