

## Caratteri geologici



Sintema di Cantù (Pleistocene sup-Olocene)  
ghiaie in matrice sabbiosa con intercalazioni di sabbie. Profili di alterazione  
da moderatamente evoluti ad evoluti

## Idrografia

corso d'acqua/canale di proprietà da accertare:



superficiale



tombinato

## Indicazioni geologico tecniche



substrati con caratteri geotecnici medi. Possibile presenza in superficie di materiale  
rimaneggiato, con spessori variabili tra 2 e 7 m.  
Tali riporti presentano in genere resistenza alla penetrazione scarsa  
(Nscpt <10, in alcune situazioni Nscpt <5).  
Soggiacenza media della falda tra 13 e 17 m.



superfici degradate e/o alterate (foto 1974)



pozzi con stratigrafia



cantiere con dati geologico tecnici

**COMUNE DI MILANO**

**Studio della componente geologica, idrogeologica e sismica**

*ai sensi della DGR 8/7374 del 28/05/08*

**AREA FARINI**

**Tav. 1: Inquadramento geologico  
e geotecnico**

LEGENDA

scala 1:5.000

Luglio 2009