

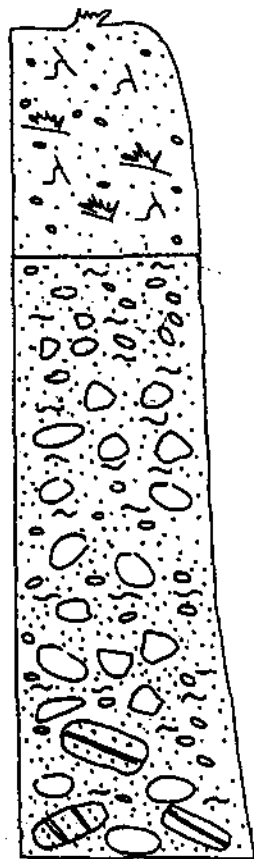
prof dal  
pdc

### Descrizione litologica:

0,0 m

0,3 m

1.1 m



Terreno agrario litologicamente costituito in prevalenza da sabbia limosa e in subordine da limo argilloso debolmente sabbioso, con immersi clasti di dimensioni variabili fino ad un massimo di circa 3-4 cm talvolta ben arrotondati di natura quarzitica. I clasti si trovano talvolta intensamente alterati. Presente la sostanza organica.

All'aumentare della profondità la litogia della matrice non cambia ma aumenta sensibilmente la percentuale della frazione clastica. Le dimensioni dei ciottoli variano da un minimo di circa 3 cm ad un massimo di circa 10 cm. La litogia dei clasti riflette fedelmente il substrato geologico che nell'area di intervento è rappresentato dalle rocce appartenenti alla Formazione delle Quarziti del bianco rosa. Il colore dei clasti si presenta grigio chiaro all'alterazione e rosa al taglio fresco.