

Incarico: Apartment building "Moonlighting" - Survey for building permit

ID Prova: Particle size determination

ID progetto: 2022/3548

Fornitore: GEO5 Laboratory Ltd.

Cliente : Survey ABC Ltd.

Data misurazione: 02/08/2022

Eseguita da: John Young

**Campione**

Prova in Sito: BH5

Tipo di campioni: indisturbati

Codice campione: VA1/1254

Tipo geotecnico: GT2

Profondità da: 7,00 m

Descrizione:

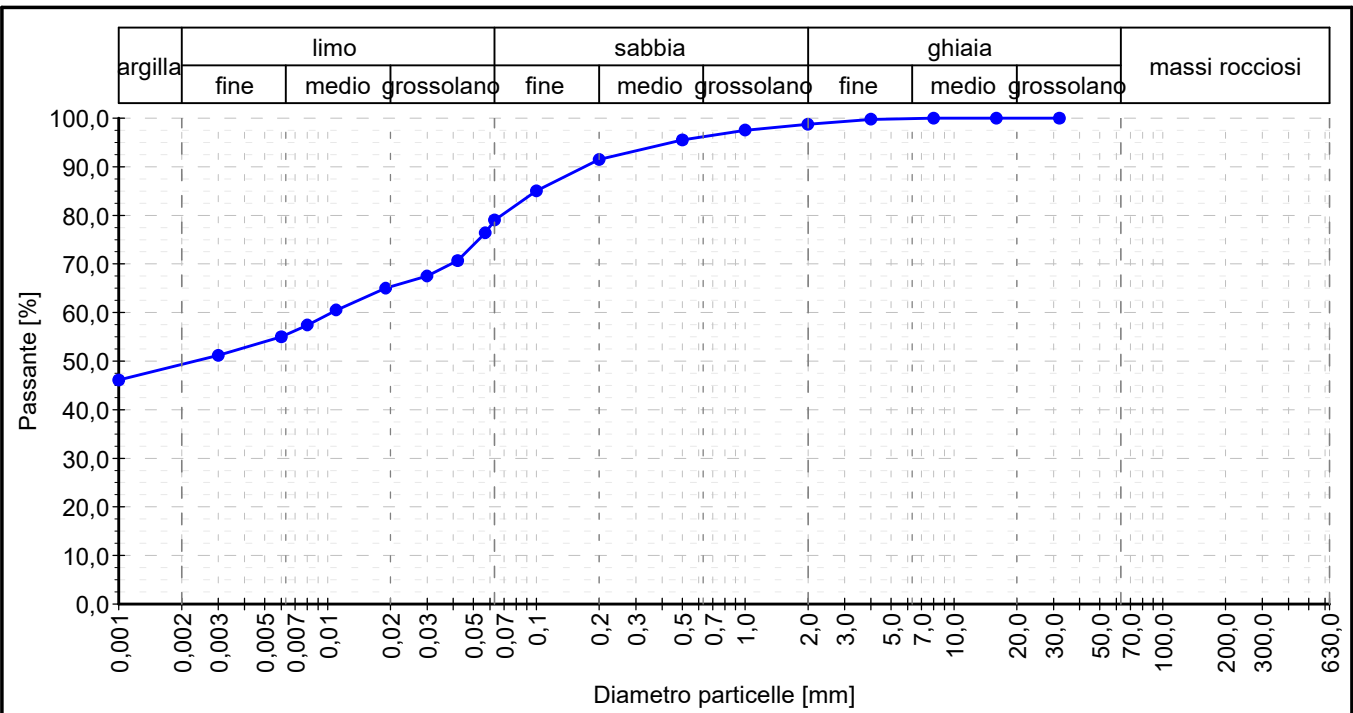
Profondità a: 7,80 m

Clay with low plasticity, stiff, gray-blue color

**Campione**

ID Provino: VA1/1254-1

Profondità: 7,40 m

**Valori misurazioni e risultati**


Contenuto:	Peso totale: 50,00 g
Argilla: 48,7 %	Controllo del peso: 49,99 g
Limo: 30,4 %	Limite verifica: 0,3 %
Sabbia: 19,7 %	Verifica : 0,0 %
Ghiaia: 1,2 %	Risultato: Soddisfatto
Pietrame: 0,0 %	

Coefficiente di uniformità :	Coefficiente di curvatura :
------------------------------	-----------------------------

Classe del terreno: CI (EN ISO 14688-2 (2018))
------------------------------------------------

<b>Note</b> Specimen supplied by customer. Combined test (sieve analysis + hydrometer test). The sample was prepared and tested in accordance with EN ISO 17892-04.		Timbro e Firma
<b>Verificata da:</b> Peter Filmer	<b>Data di rilascio:</b> 18/08/2022	