

RINA CONSULTING S.p.A.	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018		
Via Albisola 64-66 16162 Genova GE	Revisione: <b>8</b>	Data: <b>01/11/2025</b>	
	Sede <b>A</b>		pag. <b>1 di 2</b>

## ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: 0

### Sedimenti (1)/Sediments (1), Terreni/Soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Distribuzione granulometrica/Particle size distribution	ISO 17892-4:2016 + ISO 17892-1:2014/Amd1:2022 + ISO 17892-3:2015	Aerometria	
Distribuzione granulometrica/Particle size distribution	ISO 17892-4:2016 + ISO 17892-1:2014/Amd1:2022 + ISO 17892-3:2015	Gravimetria	

### Sedimenti/Sediments, Suoli/Soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Umidità 105°C/Moisture 105°C	ASTM D2216-19	Gravimetria	

### Suoli/Soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Massa volumica/Specific Gravity	ASTM D854-23	Picnometria	

### Terreni a grana fine/Fine-Grained Soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Distribuzione granulometrica/Particle size distribution	ASTM D7928-21e1 + ASTM D2216-19 + ASTM D854-23	Idrometria	

### Terreni coesivi/Cohesive soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Resistenza al taglio/Shear strength	ASTM D2850-25	Compressione triassale non consolidata non drenata (TxUU)	

### Terreni/Soils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Caratteristiche di compressibilità/Compressibility characteristics	ISO 17892-5:2017 + ISO 17892-1:2014/Amd1:2022 + ISO 17892-2:2014	Edometria con incrementi di carico	
Densità/Density, Unità di peso/Unit weight	ASTM D7263-21 Met B + ASTM D2216-19	Gravimetria	
Distribuzione granulometrica/Particle size distribution	ASTM D6913/D6913M-17	Gravimetria	
Distribuzione granulometrica/Particle size distribution	ISO 17892-4:2016 + ISO 17892-1:2014/Amd1:2022 + ISO 17892-3:2015	Gravimetria	
Limite di plasticità (PL)/Plastic limit, Indice di plasticità (PI)/Plasticity index, Limite di liquidità (LL)/Liquid limit	ISO 17892-12:2018 + ISO 17892-1:2014/Amd1:2022	Gravimetria	
Limite di plasticità (PL)/Plastic limit, Indice di plasticità (PI)/Plasticity index, Limite di liquidità (LL)/Liquid limit	ASTM D4318-17e1 + ASTM D2216-19	Gravimetria	
Massa volumica dei granuli solidi /Particle density	ISO 17892-3:2015	Picnometria	
Massa volumica/Specific Gravity	ISO 17892-2:2014 - escluso/except paragrafi 5.2 e 5.3.	Gravimetria	
Resistenza al taglio/Shear strength	ISO 17892-8:2018	Compressione triassale non consolidata non drenata (TxUU)	
Umidità/Moisture	ISO 17892-1:2014/Amd1:2022	Gravimetria	

RINA CONSULTING S.p.A.	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
Via Albisola 64-66 16162 Genova GE	Revisione: <b>8</b> Data: <b>01/11/2025</b>
	Sede <b>A</b> pag. <b>2</b> di <b>2</b>

**Legenda/Note**

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

