

Rapporto di Prova N. 15269\2025

Albenga 17/10/2025

Committente : Azienda Accademia Olearia SRL
Regione Ungias-Galantè Lotto E1 Zona 2 - 07041 - Alghero (SS)

Numero campione : 15269 **Data ricevimento :** 15/10/2025 **Data inizio prove :** 16/10/2025 **Data termine prove :** 17/10/2025
Categoria Merceologica : Alimenti

Informazioni fornite dal cliente	
Prodotto dichiarato :	Olio extravergine di oliva
Descrizione campione:	OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA Campione n° 24 del 09/10/2025 raccolta 2025/2026

Quantità - Imballaggio: 1 - Bottiglia di vetro
Campionamento : Eseguito dal cliente
Accettabilità campione: Conforme

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova, così come ricevuto, ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine 'i', se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce e nel caso in cui il valore del recupero sia compreso fra 70 % e 120 %, questo non viene applicato al risultato, altrimenti viene indicato con il segno (+).

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Il Laboratorio si assume la responsabilità delle informazioni presentate nel Rapporto di Prova, ad eccezione di quelle fornite dal cliente.

Data inizio prove	Nome prova	Metodo Analitico	Valore	UM	Incertezza(i)	Limite	Note
16/10/2025	Acidi grassi liberi	COI/T.20/Doc.n.34/Rev.1 2017	0,31	% acido oleico	± 0,03	Max 0,80 Rif.1	
16/10/2025	Numero di perossidi	COI/T.20/Doc.n.35 rev.1 2017	6,2	meqO2/kg	± 0,6	Max 20,0 Rif.1	
16/10/2025	Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto	COI/T.20/Doc.n.19/Rev.5 2019					
	K 232		2,30	u.di assorbanza	± 0,23	Max 2,50 Rif.1	
	K 270		0,21	u.di assorbanza	± 0,03	Max 0,22 Rif.1	
	Delta K		0,00	-		Max 0,01 Rif.1	
16/10/2025	Polifenoli totali (*)	ALIM030 (1999)	436	mg/kg	± 44		Nota:1
17/10/2025	Valutazione organolettica	COI/T.20/Doc.n.15 rev.11 2024, COI/T.20/Doc.n.15 rev.11 2024 escluso par 4.4 e 10.4+Reg UE 2104/2022 29/07/2022 GU UE L284 04/11/2022 AI II					
	Classificazione merceologica olio vegetale		Extra Vergine	-			
	Mediana "Fruttato"		5,5	-			
	Mediana "Amaro"		3,5	-			
	Mediana "Piccante"		3,2	-			
	Mediana "Muffa/Umidità/Terra"		0,0	-			

Labcam srl e':

· Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformita' del sistema di gestione qualita' ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015

· Iscritto nell'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscr.N.6)



Pagina 1 di 2

000197

Rapporto di Prova N. 15269\2025

Albenga 17/10/2025

Committente : Azienda Accademia Olearia SRL
Regione Ungias-Galantè Lotto E1 Zona 2 - 07041 - Alghero (SS)

Data inizio prove	Nome prova	Metodo Analitico	Valore	UM	Incertezza(i)	Limite	Note
	Mediana "Avvinato/Inacetito/Acido/Agro"		0,0	-			
	Mediana "Morchia/Riscaldo"		0,0	-			
	Mediana "Metallico"		0,0	-			
	Mediana "Rancido"		0,0	-			
	Mediana altri difetti		0,0	-			

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

LoQ : Limite di quantificazione della metodica applicata

Rif.1 Riferimento al Limite:Regolamento delegato (UE) 2022/2104 del 29 luglio 2022 e s.m.i.

Nota: l espresso in acido caffeico, corrispondente a 466 mg/kg in idrossitiroso.



IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
Dott. Luca Medini

Labcam srl e':

· Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformita' del sistema di gestione qualita' ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015

· Iscritto nell'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscr.N.6)



Pagina 2 di 2

000197