



Cliente:

**VISAGI CORAGGIOSI SOC.AGRICOLA  
SEMPLICE**  
LARGO FRANCESCO NAGNI, 15  
01100 VITERBO VT

## Rapporto di Prova N°: S-ISSI-2310776

Data emissione: 12/01/2024

Campione dichiarato dal cliente: OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA

Vs. riferimento: offerta n.R-ISSI-234134/1

Data arrivo: 06/12/2023

Data accettazione: 06/12/2023

Data inizio prove: 11/12/2023

Data fine prove: 09/01/2024

Imballaggio: bottiglia di vetro

Campionamento: effettuato dal cliente.

### Informazioni fornite dal cliente:

Etichetta: VISAGI CORAGGIOSI - BIOLOGICO - OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA ITALIANO OTTENUTO DALLA FRANGITURA A FREDDO DI OLIVE MONOVARIETAÌ CANINO - 0,50 L e

VISAGI CORAGGIOSI SOCIETA' AGRICOLA SEMPLICE Farnese - 01010 - (VT) Italia

LOTTO 2VI DA CONSUMARSI PREFERIBILMENTE ENTRO 30/04/2025 - CAMPAGNA RACCOLTA 2023-2024

CONFEZIONATO DA FRANTOIO OLEARIO MAZZI MIRELLA - ISCHIA DI CASTRO ( VT)

Prova	Risultato	U	Specifica	UdM
<b>ACIDI GRASSI LIBERI, METODO A FREDDO</b>				
<i>COI/T.20/Doc. No 34/Rev.1 2017</i>				
<i>Prova effettuata presso Innovhub SSI Sede C</i>				
Acidi grassi liberi (espressi come acido oleico)	0,26	±0,07	≤ 0,80 <sup>a.</sup>	%
<b>NUMERO DI PEROSSIDI</b>				
<i>COI/T.20/Doc. No 35/Rev.1 2017</i>				
<i>Prova effettuata presso Innovhub SSI Sede C</i>				
Indice di perossidi	8,6	±2,0	≤ 20,0 <sup>a.</sup>	meqO2/kg
<b>ANALISI SPETTROFOTOMETRICA ULTRAVIOLETTO</b>				
<i>COI/T.20/Doc. No 19/Rev.5 2019</i>				
<i>Prova effettuata presso Innovhub SSI Sede C</i>				
K 232	1,71	±0,10	≤ 2,50 <sup>a.</sup>	
K 270	0,12	±0,02	≤ 0,22 <sup>a.</sup>	
DELTA K	0,00	±0,01	≤ 0,01 <sup>a.</sup>	
<b>ESTERI METILICI DEGLI ACIDI GRASSI</b>				
<i>COI/T.20/Doc. No 33/Rev.1 2017</i>				
<i>Prova effettuata presso Innovhub SSI Sede C</i>				
Acido miristico	0,01	±0,01	≤ 0,03 <sup>a.</sup>	%

Il Laboratorio si assume la responsabilità di tutte le informazioni contenute nel Rapporto di Prova, ad eccezione di quelle fornite dal Cliente.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Quando il campionamento non è effettuato dal Laboratorio, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Laddove applicabile, il residuo del campione viene conservato per tre mesi dalla data di emissione del Rapporto di Prova. La riproduzione parziale del presente Rapporto di Prova è ammessa solo dopo autorizzazione scritta del Responsabile del Laboratorio.

Rapporto di Prova N°: S-ISSI-2310776

Pg 1 / 2



Prova	Risultato	U	Specifica	UdM
Acido pentadecanoico	< 0,01	±0,01	N/A	%
Acido palmitico	15,07	±0,71	7,00-20,00 <sup>a.</sup>	%
Acido palmitoleico	1,24	±0,07	0,30-3,50 <sup>a.</sup>	%
Acido eptadecanoico	0,04	±0,02	≤ 0,40 <sup>a.</sup>	%
Acido eptadecenoico	0,06	±0,02	≤ 0,60 <sup>a.</sup>	%
Acido stearico	2,14	±0,14	0,50-5,00 <sup>a.</sup>	%
Acido oleico	70,93	±0,71	55,00-85,00 <sup>a.</sup>	%
Acido linoleico	8,79	±0,35	2,50-21,00 <sup>a.</sup>	%
Acido arachico	0,40	±0,07	≤ 0,60 <sup>a.</sup>	%
Acido eicosenoico	0,30	±0,07	≤ 0,50 <sup>a.</sup>	%
Acido linolenico	0,80	±0,07	≤ 1,00 <sup>a.</sup>	%
Acido beenico	0,13	±0,07	≤ 0,20 <sup>a.</sup>	%
Acido lignocerico	0,06	±0,03	≤ 0,20 <sup>a.</sup>	%
Somma degli isomeri transoleici	0,02	±0,01	≤ 0,05 <sup>a.</sup>	%
Somma degli isomeri translinoleici e translinolenici	0,01	±0,01	≤ 0,05 <sup>a.</sup>	%

#### DETERMINAZIONE DEI BIOFENOLI DEGLI OLI DI OLIVA MEDIANTE HPLC

COI/T.20/Doc. No 29/Rev.2 2022 Method 1

Prova effettuata presso Innovhub SSI Sede C

Biofenoli totali	229	±53	N/A	mg/kg
RRF	4,9		N/A	

U= Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura k=2 e a un livello di fiducia del 95%.

#### SPECIFICHE

a. Limiti riportati nell'All. I del Reg DEL (UE) 2022/2104 e del Reg ES (UE) 2022/2105

b. doc. COI/T.15/NC No 3/Rev. 19-2022

c. CODEX STAN 193-1995

d. Reg UE 2023/915

Riesaminato da  
Liliana Folegatti

Il Responsabile di Team  
Pierangela Rovellini

IL DOCUMENTO E' FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE E SOSTITUISCE IL DOCUMENTO CARTACEO E LA FIRMA AUTOGRAFA.

Il Laboratorio si assume la responsabilità di tutte le informazioni contenute nel Rapporto di Prova, ad eccezione di quelle fornite dal Cliente.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Quando il campionamento non è effettuato dal Laboratorio, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Laddove applicabile, il residuo del campione viene conservato per tre mesi dalla data di emissione del Rapporto di Prova. La riproduzione parziale del presente Rapporto di Prova è ammessa solo dopo autorizzazione scritta del Responsabile del Laboratorio.

Rapporto di Prova N°: S-ISSI-2310776

Pg 2 / 2