

## ANTICIPO DEL RAPPORTO DI PROVA 2532123

Pagina

1 di 2

Monopoli, 11/11/2025

Data 10/11/2025  
accettazione:

Data inizio prove: 10/11/2025

COMMITTENTE

OLIVOTTO S.r.l.s.  
Largo Ungaretti, 3A  
20020 ARESE MI

Data di arrivo campione 10/11/2025

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Olivottoil Wild 2026 Edition silos 31 (~)

Campionamento: A cura del Committente (~)

Quantità: 100ml

(~): Informazione fornita dal Committente

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
<b>BIOFENOLI</b>											
Biofenoli totali (come Tirosole)	626		mg/kg		30		26-C			11/11/2025	A
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	3		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Tirosolo (p, HPEA)	5		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	172		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	197		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Lignani	61		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	66		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	22		mg/kg		3		26-C			11/11/2025	A
<b>TOCOFEROLI E TOCOTRIENOLI</b>											
alfa tocoferolo	281	±42	mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
beta tocoferolo	< 3		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
gamma tocoferolo	10	±1	mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
delta tocoferolo	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Alfa Tocotrienolo	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Beta Tocotrienolo	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Gamma Tocotrienolo	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Delta Tocotrienolo	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
TOCOFEROLI TOTALI	291	±53	mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Tocotrienoli totali	ND		mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A
Totale Tocopheroli+Tocotrienoli	291	±53	mg/kg		3		44-C			11/11/2025	A

Sede analisi:

A: Prova eseguita presso la Sede A (Via Vecchia Ospedale, 11 - 70043 Monopoli BA)

### Legenda

ND: Not Detected. Indica che l'analita risulta "Non Rilevato" mediante l'analisi condotta con il metodo specificato oppure "< LOD" qualora indicato.

U: Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando un fattore di copertura K=2 (se non diversamente specificato) per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95%; oppure, per le prove microbiologiche e quelle delle fibre di amianto aerodisperse, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%. Per le prove microbiologiche un risultato derivato da una conta sul campione, sulla sospensione iniziale o sulla prima diluizione compresa tra 4 e 9 (inclusi) viene considerato "stimato". Alimenti: per le prove microbiologiche quantitative è riportata l'incertezza di misura estesa, stimata secondo ISO 19036 come incertezza standard moltiplicata per un fattore di copertura k=2 e un livello di fiducia approssimativo del 95%. L'incertezza tipo combinata si assume uguale allo scarto tipo di riproducibilità intralaboratorio. Acque: per le prove microbiologiche quantitative è riportato l'intervallo di confidenza del risultato calcolato secondo quanto indicato nella norma ISO 8199. LOD: Limite di rilevabilità, definito come la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere rilevata, ma non quantificata, nelle condizioni specificate; espresso nel rapporto di prova come "ND". LOQ: Limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere determinata, con accettabile precisione ed esattezza. R%: Recupero medio percentuale; l'eventuale applicazione nel calcolo del risultato viene indicata tramite una nota specifica associata alla prova. En: Revisione "n" del Rapporto di Prova che identifica l'Emendamento. L'Emendamento sostituisce ed annulla tutte le precedenti versioni del RdP.

### METODO:

26-C = COI/T.20/Doc. n. 29/Rev.2 2022

44-C = ISO 9936:2016

Segue...



ANALYST  
MEMBER  
FOSFA INTERNATIONAL



Laboratory recognised by the  
International Olive Council (IOC)  
for the physico-chemical analysis of olive oils  
and olive-pomace oils -  
Type A: advanced testing  
(01/12/2024 - 30/11/2025)

## ANTICIPO DEL RAPPORTO DI PROVA 2532123

Pagina

2 di 2

Monopoli, 11/11/2025

Data 10/11/2025  
accettazione:

Data inizio prove: 10/11/2025

COMMITTENTE

**OLIVOTTO S.r.l.s.**  
**Largo Ungaretti, 3A**  
**20020 ARESE MI**

Data di arrivo campione 10/11/2025

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Olivottoil Wild 2026 Edition silos 31 (~)

Campionamento: A cura del Committente (~)

Quantità: 100ml

(~): Informazione fornita dal Committente

Chimico

**dr. Chim. Arianna Luisi**

Ordine dei Chimici Bari A681

Il Rappresentante Legale "Chemiservice"

**dott.ssa Valentina Cardone**



**ANALYST  
MEMBER**  
FOSFA INTERNATIONAL



Laboratory recognised by the  
**International Olive Council (IOC)**  
for the physico-chemical analysis of olive oils  
and olive-pomace oils -  
Type A: advanced testing  
(01/12/2024 - 30/11/2025)