

Rapporto di prova n°: **22LA76242 del 14/11/2022**

Spett.  
**PETRILLI CIRIACO**  
Via Scampata snc  
83040 Flumeri (AV)

### Dati relativi al campione

Prodotto: **Oli di Oliva**

Descrizione: **OLIO EVO BIOLOGICO MONOCULTIVAR RAVECE ACCIAIO 5A**

Lotto / scadenza: -

Data accettazione: **09/11/2022**

Data inizio analisi: **09/11/2022** Data fine analisi: **12/11/2022**

### Dati relativi al campionamento

Campionamento a cura di: **Cliente**

### Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	Limiti	Descrizione limite	LOQ	Data inizio Data fine
<b>PROVE CHIMICHE</b>							
Acidità <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU CE L202 28/07/2016 All I</i>	% di acido oleico	<b>0.27</b>	±0.04	0.80	Reg. (UE) 2019/1604 All II	0.10	11/11/2022 11/11/2022
Numero di perossidi <i>REG CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273 08/10/2016 All</i>	meq di ossigeno/Kg	<b>4.6</b>	±0.6	20.0	Reg. (UE) 2019/1604 All II	1.0	11/11/2022 11/11/2022
<u>Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto</u>							
K 232 <i>Reg. CEE 2568/1191 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</i>		<b>1.80</b>	±0.08	2.50	Reg. (UE) 2019/1604 All II	1.40	12/11/2022 12/11/2022
K 268 <i>Reg. CEE 2568/1191 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</i>		<b>0.17</b>	±0.01	0.22	Reg. (UE) 2019/1604 All II	0.08	12/11/2022 12/11/2022
Delta K <i>Reg. CEE 2568/1191 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</i>		<b>0.002</b>		0.01	Reg. (UE) 2019/1604 All II	0.000	12/11/2022 12/11/2022

(\*): Prova non accreditata da ACCREDIA

LOQ = limite di quantificazione; U.M.= unità di misura; NR = valore inferiore al LOQ; LOD = limite di rilevabilità

Ril. = Rilevato; Non Ril. = Non Rilevato

Terra Fine: Aliquota del campione di terreno agricolo grezzo essiccata all'aria ad una temperatura massima di 40°C e pesata per un setaccio con maglie da 2 mm.

L'incertezza di misura indicata sul rapporto di prova viene espressa come segue:

- incertezza estesa con fattore di copertura k=2 ad un livello di probabilità p=95% per le determinazioni chimiche.

- intervallo di confidenza ad un livello di probabilità p=95% con fattore di copertura k=2 per le determinazioni microbiologiche.

Qualora la normativa di riferimento non preveda regole decisionali e salvo richiesta del Cliente, il Laboratorio non tiene conto dell'incertezza nel rilasciare dichiarazioni di conformità.

I risultati analitici contenuti nel presente Rapporto di Prova sono riferiti esclusivamente al campione così come ricevuto dal laboratorio che il committente, sotto la propria responsabilità, ha dichiarato essere corrispondente a quanto indicato nella descrizione. Nel caso di campionamento a cura del cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto e le informazioni relative al campione ed al campionamento sono state dichiarate dal committente e il Laboratorio ne declina la responsabilità.

Le prove indicate nel presente Rapporto di Prova sono eseguite presso la sede di Foggia (Sede A) se non diversamente specificato.

Laboratorio iscritto nell'elenco della regione Puglia con il num.45P e nell'elenco della regione Emilia Romagna con il num.008/RA/004 per l'effettuazione delle analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Laboratorio operante in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e successive modifiche.  
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio.  
Il file originale del Rapporto di Prova è firmato con sistema digitale.

Pagina 1 di 2

BonassisaLab SRL

Sede Foggia: S.S. 16 Km 684,300 Z.I. ASI 71122 Foggia Email segreteria@bonassisa.it Tel. 0881339692 Fax. 0230132136

Sede Lavezzola: via dell'Industria, n. 8 int. 1 48017 Lavezzola (RA) Email segreteria@bonassisa.it

Sede Ferrara: Via Traversagno, 33 int. 20 - 44122 Ferrara Email segreteria.ferrara@bonassisa.it Tel: 0532473808 Fax: 0230136980

segue Rapporto di prova n°: **22LA76242** del 14/11/2022

**Il responsabile tecnico di laboratorio  
divisione  
Food**

Stefano Sportelli

**Ordine dei chimici di Taranto n° 137**

**Il Direttore del Laboratorio**

Lucia Bonassisa

**Ordine Nazionale Biologi n. 045438**

Fine del rapporto di prova n° 22LA76242

Laboratorio iscritto nell'elenco della regione Puglia con il num.45P e nell'elenco della regione Emilia Romagna con il num.008/RA/004 per l'effettuazione delle analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Laboratorio operante in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e successive modifiche.  
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio.  
Il file originale del Rapporto di Prova è firmato con sistema digitale.

Pagina 2 di 2

BonassisaLab SRL

Sede Foggia: S.S. 16 Km 684,300 Z.I. ASI 71122 Foggia Email segreteria@bonassisa.it Tel. 0881339692 Fax. 0230132136  
Sede Lavezzola: via dell'Industria, n. 8 int.1 48017 Lavezzola (RA) Email segreteria@bonassisa.it  
Sede Ferrara: Via Traversagno, 33 int. 20 - 44122 Ferrara Email segreteria.ferrara@bonassisa.it Tel: 0532473808 Fax: 0230136980