

RAPPORTO DI PROVA N° 1910230018

Data emissione 24/10/2019

Pagina 1 di 2

Spett.le
 AGRI&CHIC BELFIORE srl SOC. AGRICOLA, AZIENDA
 OLIVICOLA BIOLOGICA IN VAL DI NOTO
 C.DA BAGLIO
 96012 AVOLA (SR)

Tipo campione Olio extravergine di oliva
Data ricevimento campione 23/10/2019
Campionatore Committente
Confezione campione contenitore metallico
Condizione del campione/Sigilli CAMPIONE CONFORME
Temperatura Accettazione Temperatura Ambiente
Conservazione campione T.A. e al riparo dalla luce

Protocollo Campione 1910230007/18 del 23/10/19

Etichetta/Lotto OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA BIOLOGICO RACCOLTA 2019

Quantità camp. Consegnata 500 ml

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	LQ	Limiti	Rif.	Incertezza
Data inizio prova- Data fine prova							
Acidità (come acido oleico) 24/10/19 -24/10/19	0,25	%	Reg.CEE 2568/1991 del 11/07/1991 GU CEE L248 del 05/09/1991 All. II Reg. UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202/7 28/07/2016 All.I	0,03	≤ 0,8	OIL	± 0,02
Numero di perossidi 24/10/19 -24/10/19	5,4	meqO2/Kg	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	1,0	≤ 20	OIL	± 1,3
K232 coefficiente di estinzione 24/10/19 -24/10/19	1,578		Reg.CEE 2568/1991 del 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All.IX Reg.CEE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All.III		≤ 2,5	OIL	± 0,093
K268 coefficiente di estinzione 24/10/19 -24/10/19	0,109		Reg.CEE 2568/1991 del 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All.IX Reg.CEE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All.III		≤ 0,22	OIL	± 0,017
Delta K 24/10/19 -24/10/19	0,0020		Reg.CEE 2568/1991 del 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All.IX Reg.CEE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All.III		≤ 0,01	OIL	± 0,0004

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 1910230018

Data emissione 24/10/2019

Pagina 2 di 2

Indagine eseguita	Risultato	U.M.	Metodo	LQ	Limiti	Rif.	Incertezza
Data inizio prova- Data fine prova							
Polifenoli totali 24/10/19 -24/10/19	261	mg/kg di ac. Gallico	PT 31 Rev. 02 del 03/09/2018	25			± 36

Note legislative

(OIL)=REG. CEE N. 2568/91 dell'11 luglio 1991 e ss.mm.ii.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati. E' fatto assoluto divieto di modificare anche parzialmente i dati contenuti. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo consenso scritto del laboratorio.

Il tempo di conservazione del residuo campione, se non diversamente concordato, è di sette giorni dalla data di emissione.

** prova subappaltata.

L'accreditamento della prova non significa che il prodotto è approvato da Accredia.

L'incertezza di misura è espressa con un livello di fiducia pari al 95% di probabilità con un fattore di copertura k=2. Inoltre, per le prove microbiologiche, è espressa come limite di confidenza inteso come valore minimo e massimo. Le prove quantitative microbiologiche su tamponi o alimenti sono eseguite in singola replica in conformità con la ISO 7218:2013. I valori di recupero per le prove chimiche rientrano tra il 60 e il 130%. Il risultato finale non viene corretto per il recupero.

I limiti e l'incertezza per la prova UNI EN 15662:2009 sono riferiti in caso di principi attivi riscontrati in quantità superiori ai limiti di quantificazione. Per il metodo UNI EN ISO 12966-2:2011+UNI EN ISO 12966-4:2016 il laboratorio non utilizza fattori di correzione.

U.M. = Unità di misura

LQ = Limite di rilevabilità per le prove microbiologiche, Limite di quantificazione per tutte le altre.

----- Fine Rapporto di Prova -----

Resp. Chimica alimenti

DR. SSA LUCIA DIDOMENICO

**Resp. Div. Chimica Acque e Alimenti**

DR. SSA SEBASTIANA TRAPANI

**Il Responsabile del Laboratorio**DR. ROSARIO VELARDITA
RESPONSABILE DI LABORATORIO**START UP INNOVATIVA** - C.da Porretta sn – 96012 Avola (SR) - Tel. +39 0931 564220Email: responsabile_laboratorio@sialabsrl.it - Sito Internet: www.sialabsrl.it - Codice Fiscale e P.iva 01877940898

Laboratorio Ufficiale di Controllo Settore Oleico e Vitivinicolo - G.U. N. 105 DEL 06/05/2017

Laboratorio designato alla esecuzione dei controlli in Agricoltura Biologica MIAF art. 12 Reg. CE n. 882 del 29/04/2004.

Laboratorio iscritto nelle liste regionali con num. 2012/SR/001 D.A. 05/09/2012.