



STUDIO
CHIMICO
ASSOCIATO

F. DE GIORGIO
V. DE GIORGIO
M.I. COPPOLA



LAB N° 1556

Analisi e ricerche: alimenti, farmaci, terreni, concimi, lubrificanti, carburanti, merci, rifiuti, amianto.
Ecologia e impatto ambientale su: aria, acqua, suolo, rumore. Diagnosi WEARCHECK.

Modulo mPG 05/01
Ed 0 Rev 1 del 18/09/15

RAPPORTO DI PROVA N° 426/17

SPETT.
CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI S.c.a.r.l.
Via Piave, 8
00187 ROMA (RM)

Data emissione 13/07/2017

Tipo campione OLIO DI OLIVA
Data ricevimento campione 12/07/2017
Descrizione campione OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA
Campionatore A cura e responsabilità del cliente
Confezione campione Tappo in plastica avvitato su bottiglia in vetro da 100 ml
Condizione del campione/Sigilli Campione libero
Restituzione campione Si: ritira il cliente

Protocollo Campione 426/1 del 12/07/17 **Data Inizio Prove** 12/07/2017 **Data Fine Prove** 13/07/2017
Etichetta/Lotto OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA - AZ.AGR. NEGRO ALESSANDRO LUIGI - SILOS N° 13.

Indagine eseguita	Risultato	U.M.	U	Metodo	Limiti	Rif.
ACIDITA' (come Acido Oleico)	0,42	%	±0,01	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007	≤ 0,8	2568/91E
NUMERO DI PEROSSIDI	10,7	meqO ₂ /kg	±0,3	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III	≤ 20	2568/91E
ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL' ULTRAVIOLETTO				Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All. III		
K232	1,88	adimens.	±0,05		≤ 2,50	2568/91E
K268	0,12	adimens.	±0,02		≤ 0,22	2568/91E
DELTA K	0,001	adimens.	±0,001		≤ 0,01	2568/91E

PARERE ORGANOLETTICO* Assaggio - No Panel Test

Fruttato	5 Medio	mediana 10		> 0	2568/91E
Amaro	2 Sensibile	mediana 10			
Piccante	3 Marcato	mediana 10			
Avvinato-inacetito	N.R.	mediana 10			
Riscaldo	N.R.	mediana 10			
Rancido	N.R.	mediana 10			
Metallico	N.R.	mediana 10			
Morchia	N.R.	mediana 10			
Muffa	N.R.	mediana 10			

(*) Prova non accreditata ACCREDIA



STUDIO
CHIMICO
ASSOCIATO

F. DE GIORGIO
V. DE GIORGIO
M.I. COPPOLA



LAB N° 1556

Analisi e ricerche: alimenti, farmaci, terreni, concimi, lubrificanti, carburanti, merci, rifiuti, amianto.
Ecologia e impatto ambientale su: aria, acqua, suolo, rumore. Diagnosi WEARCHECK.

Modulo mPG 05/01
Ed 0 Rev 1 del 18/09/15

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 426/17

Riferimenti Limiti

(2568/91E): Reg.CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 e succ. mod. Limiti Olio di Oliva Extra Vergine - Tab. All. I Reg. UE 2095/2016 del 26/09/16.

CONCLUSIONI:

Tutti i parametri analizzati risultano conformi ai limiti del Reg.CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 e successive modifiche, previsti per l'olio EXTRA VERGINE di oliva.

Note Il valore del parametro Delta K reale è -0,001 ma, come da regolamento, nel rapporto di prova viene espresso come valore assoluto.

Il seguente rapporto di prova è valido a tutti gli effetti di legge solo nella sua versione originale, timbrato, siglato e sottoscritto in ogni sua parte o in copia conforme all'originale; non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio - Il campione sottoposto a prova viene restituito al cliente dopo 15gg dall'emissione del rapporto di prova, salvo accordi diversi o specifiche indicazioni del metodo - Nel caso di prelievo non svolto dal personale del laboratorio, le informazioni fornite sono sotto la responsabilità del cliente. Nel caso di emissione di Supplemento, esso sostituisce ed annulla il precedente Rapporto di prova.

LEGENDA:

U.M. = Unità di misura - U = Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata con fattore di copertura pari a 2 per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95% - LOD = Limite di rilevabilità: la più bassa concentrazione di analita rilevabile ma non quantificabile nelle condizioni di prova previste dal metodo adottato - LOQ = Limite di quantificazione: la più bassa concentrazione di analitica determinabile con precisione ed accuratezza accettabili - N.R. = Non rilevabile in quanto inferiore al LOD - R% = Recupero medio percentuale - R = Revocato, non ammesso nei fitosanitari - L = Liposolubile.

Il Responsabile del Laboratorio

Dr. F. De Giorgio