

RAPPORTO DI PROVA N° 2200040 DEL 07/01/2022

COMMITTENTE

Az. agr. RIZZO MARCO
VIA ROMA,39
84055 FELITTO SA

CAMPIONE	2200040	ACCETTAZIONE	05/01/2022	DATA INIZIO ANALISI	05/01/2022	DATA FINE ANALISI	07/01/2022
----------	----------------	--------------	-------------------	---------------------	-------------------	-------------------	-------------------

DENOMINAZIONE

Olio Extra Vergine di Oliva - Data del prelievo: 05/01/2022 ~
 Il prelevatore: Campione consegnato dal cliente (Il laboratorio declina ogni responsabilità per le modalità di campionamento e trasporto. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto)
 Modalità di campionamento: a cura del Cliente (Il laboratorio declina ogni responsabilità per le modalità di campionamento).
 Temperatura di trasporto: ambiente ~
 Temperatura di arrivo: ambiente

Quantità di campione: 500 ml
 Stato del campione: idoneo all'analisi
 Note: TALISMANO ~
 ~: Informazione fornita dal Cliente

DESCRIZIONE	RISULTATO	UNITÀ DI MISURA	LOQ	LIMITE DI LEGGE	METODO	INCERT.	NOTE	DATE DI ELABORAZIONE
Acidità	0,18	% ac.oleico	0,07	0,8	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016 All I	±0,02		05/01/2022
Numero di perossidi	3,66	meq O ₂ /Kg	0,2	20 ⁽¹⁾	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All III Reg.UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273 08/10/2016 allegato	±0,32		05/01/2022
Polifenoli totali (*)	977,9	mg/Kg acido gallico	50		M.I. 43 Ed.3 rev.1 2020			07/01/2022
Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto								
K232	1,90		0,01	2,50 ⁽¹⁾	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III	±0,08		07/01/2022
K268	0,17		0,01	0,22 ⁽¹⁾	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III	±0,01		07/01/2022

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2200040 DEL 07/01/2022

COMMITTENTE

Az. agr. RIZZO MARCO
VIA ROMA,39
84055 FELITTO SA

CAMPIONE	2200040
----------	----------------

DESCRIZIONE	RISULTATO	UNITÀ DI MISURA	LOQ	LIMITE DI LEGGE	METODO	INCERT.	NOTE	DATE DI ELABORAZIONE
Delta K	0,00		0,01	0,01 ⁽¹⁾	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All IX Reg. UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III			07/01/2022

Riferimenti Limiti

⁽¹⁾ Reg. delegato (UE) 2016/2095 del 26/09/2016 (Gazzetta Europea L326/1 del 1.12.2016) che modifica il Reg. CEE 2568/1991

Note

< inferiore a (indica il limite di quantificazione).

Decreto 10 Gennaio 2020 GU n. 24 del 30/01/20 - Autorizzazione al laboratorio Adesud srl, in Battipaglia, al rilascio dei certificati di analisi nel settore oleicolo.

*il simbolo indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Battipaglia, 07/01/2022

Il Direttore del Laboratorio
P.Ch. Maria Rosa Chieffi



Documento con firma digitale ai sensi della normativa vigente

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio. I dati relativi all'incertezza sono espressi con fattore di copertura K=2 al livello fiduciale del 95% e nella stessa unità di misura dell'analisi. M.I.: metodo sviluppato dal laboratorio. La NON conformità ad una norma e/o specifica viene evidenziata con un carattere in rosso senza tener conto dell'incertezza di misura, pertanto non vengono presi in considerazione i casi di campioni "Probabilmente conformi" o "Probabilmente Non conformi". A tale approccio corrisponde un rischio di falsa accettazione del campione analizzato nel primo caso, e di erroneo rifiuto nel secondo caso (rif. documento ILAC G8:09/2019). Il laboratorio declina ogni responsabilità dalle informazioni fornite dal Cliente.

Copia di file firmato digitalmente