



LAB Nº 1831 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI

RAPPORTO DI PROVA ASI N. 862371 Rev. 1

Prot. Lab. N 4474/2021

Informazioni fornite dal cliente

Cliente: CCIAA di Trapani

Denominazione della merce:

Olio EVO

Indirizzo:

Corso Italia, 26 - 91100

Dettagli:

Olio atto a divenire

TRAPANI

DOP Valli Trapanesi

Verbale:

12712/U del 09/12/2021

Pervenuto il:

15/12/2021

Identificativo Campione:

"AA"

Accettato il:

15/12/2021

Campionato a cura del cliente

CCIAA di Trapani

Campione riferito a:

Corso Italia, 26 - 91100

TRAPANI

Descrizione del campione Olio.-

Determinazione	Metodo/Anno	Risultato di prova	Incertezza	Unità di misura	Codice tariffario
Acidità	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	0,14	± 0,05	% m/m	912.0260.006a
Indice di perossidi	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	5,9	± 1,1	meq O₂/Kg	912.0260.005a
Analisi spettrofotometrica nell'					
- K232	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 13/10/2015 All III	1,69	± 0,14		912.0260.011a
- K270		0,12	± 0,03		
- Delta K		0,002	± 0,005		
Esteri metilici degli acidi grassi:					
- Acido Oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All X Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All IV	73,85	± 0,97	% m/m	912.0260.007a
- Acido linoleico		9,53	± 0,24	% m/m	
- Acido linolenico		0,70	± 0,06	% m/m	
Valutazione organolettica:	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XII Reg UE 1348/2013 16/12/2013 GU UE L338 17/12/2013 All V Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016 All II Reg UE 1604/2019 27/09/2019 GU UE L250 30/09/2019 All IV	Olio extra vergine di oliva	7 	<u></u>	912.0260.001a
- Mediana del Fruttato		5,6	. -	-	
- Mediana del Difetto		0,0	2-22		







LAB Nº 1831 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA ASI N. 862371 Rev. 1

Prot. Lab. N 4474/2021

Determinazione	Metodo/Anno	Risultato di prova	Incertezza	Unità di misura	Codice tariffario
- Colore	Saggio organolettico	Verde con eventuali riflessi giallo oro	()		912.0260.001a
- Odore		Fruttato	J		
- Sapore		Fruttato			

Le prove non accreditate da ACCREDIA sono indicate con il simbolo * riportato in prima colonna

Dichiarazione di conformità a requisiti o specifiche:

I valori dei parametri determinati rientrano fra quelli previsti dal Reg. CEE 2568/1991 e sue modifiche ed integrazioni per l'olio extra vergine di oliva.

Dichiarazione di conformità a requisiti o specifiche (non oggetto dell'accreditamento di ACCREDIA):

I valori dei parametri determinati rientrano fra quelli previsti dal piano di controllo di conformità della DOP – Olio Extravergine di oliva "Valli Trapanesi", DM 29/09/1998 GURI n. 250 26/10/1998.

Pareri e interpretazioni (non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA):

In riferimento alla richiesta di esame organolettico con Panel-Test sul campione di olio extra vergine di oliva inviato a questo laboratorio, visti gli atti acquisiti a seguito delle prove eseguite in data 15-12-2021 a norma del Reg. CEE 2568/1991- Allegato XII e s.m.i., SI CERTIFICA che il campione di olio denominato con la sigla "AA", essendo stato classificato come olio di oliva vergine extra (equivalente ad un punteggio al Panel-Test maggiore o uguale a 6,5), è conforme a quanto previsto dal disciplinare di produzione e al Piano di Controllo Certificazione per l'olio di oliva extravergine a D.O.P. "VALLI TRAPANESI", approvato dal Ministero delle Risorse Agricole, Alimentari e Forestali.

Note: Si segnala un valore superiore a cinque della mediana del piccante.

Il panel test ha ottenuto il riconoscimento COI per il periodo dal 1° dicembre 2020 al 30 novembre 2021.

Il presente Rapporto di Prova annulla e sostituisce la Rev. 0 del 15/12/2021.

Motivo della modifica ed elementi modificati: inserimento dei descrittori organolettici previsti dal disciplinare DOP.

I risultati dell'incertezza di misura riportati per le prove sopra elencate sono stimati con un fattore di copertura k=2 corrispondente ad una probabilità di circa il 95%.

Il presente rapporto di prova riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio.

Qualora il campionamento sia stato effettuato dal cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Il laboratorio declina ogni responsabilità nelle informazioni comunicate dal cliente.

Data inizio prove 15/12/2021

Data fine prove 15/12/2021

II Responsabile del Laboratorio (Salvatore, Gilliano)

Data 15/12/2021

Il Chimico (Tiziana Monforțe)

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