

Informazioni del campione	
Prodotto	STANDARD
Data	08-11-2023
Rapporto di prova n°	23421
2- Categoria merceologica	OLIO DI OLIVA
3- Prodotto dichiarato	OLIO E. V. DI OLIVA
4- Descrizione / Etichetta	FRANTOIO B 02/11/23
5- Descrizione sigillo	ALTRO
6- Quantità campione	0,250 LT
1- Committente	SOC AGR RIVE DI AZZANO

Parametro	Risultato/Unità di misura	Minimo	Massimo
Acidità	0.36 %		0.8
Perossidi	7.04 meq/kg		20
K232	1.64 Absorbance Units		2.5
K270	0.11 Absorbance Units		0.22
DeltaK	0.001		0.01
Ac. Miristico	0.01 %		0.05
Ac. Palmitico	11.88 %	7.5	20
Ac. Palmitoleico	0.91 %	0.3	3.5
Ac. Eptadecanoico	0.08 %		
Ac. Eptadecenoico	0.16 %		0.3
Ac. Stearico	3.12 %	0.5	5
Ac. Oleico	75.09 %	55	83
Ac. Linoleico	6.69 %	3.5	21
Ac. Arachico	0.50 %		0.6
Ac. Linolenico	0.94 %		1
Ac. Eicosenoico	0.28 %		0.4
Ac. Beenico	0.16 %		0.2
Ac. Lignocerico	0.07 %		0.2
Isomeri Trans Oleici	0.01 %		

Il presente rapporto di prova può essere riprodotto liberamente dal richiedente solo nella sua totalità. I risultati analitici riportati nel presente rapporto si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova. Le analisi vengono eseguite tramite strumento NIRS DS2500Liquid sn 91885715.

Unità di misura:

ACIDITA' in % di acido oleico; NUMERO PEROSSIDI in meqO2/kg; TOCOFEROLI in ppm (mg/kg); POLIFENOLI TOTALI in ppm; ACIDO OLEICO in %; K232-K270-DELTAK analisi spettrofotometrica.

Per le incertezze di misura, riferirsi al valore SECV (Standard error of cross validation) della calibrazione usata.



CONSIGLIO NAZIONALE DI CERTIFICAZIONE OLI OLI OLI
 REGG. (UE) 611-615/2014 e s.m.i.

Il responsabile delle prove

II annualità 2022



AIPO

Associazione Interregionale Produttori Oleari

Viale del Lavoro, 52
VERONA
Tel 0458678260
Fax 0458034468
www.aipoverona.it
info@aipoverona.it

FOSS

Esteri Etilici	8.41 mg/kg
Esteri Metilici	7.80 mg/kg
PolifenoliTOT	295.30 mg/kg
TocoferoliTOT	345.39 mg/kg
IdrossiTirosolo	2.99 mg/kg
Tirosolo	0.00 mg/kg
Lignani	0.00 mg/kg
AgliconeOleuropeina	0.00 mg/kg
AgliconeLigostroside	0.00 mg/kg
Alfatocoferolo	592.54 mg/kg
BetaGamaTocoferolo	50.62 mg/kg

Il presente rapporto di prova può essere riprodotto liberamente dal richiedente solo nella sua totalità. I risultati analitici riportati nel presente rapporto si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova. Le analisi vengono eseguite tramite strumento NIRS DS2500Liquid sn 91885715.

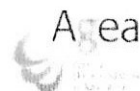
Unità di misura:

ACIDITA' in % di acido oleico; NUMERO PEROSSIDI in meqO₂/kg; TOCOFEROLI in ppm (mg/kg); POLIFENOLI TOTALI in ppm; ACIDO OLEICO in %; K232-K270-DELTAK analisi spettrofotometrica.

Per le incertezze di misura, riferirsi al valore SECV (Standard error of cross validation) della calibrazione usata.



Il responsabile delle prove



CONFERMA NAZIONALE DEI PRODOTTI DELLA UNIONE EUROPEA DI ORIGINE
REGG. (UE) 611-615/2014 e s.m.l.

II annualità 2022