

A S S A M
Azienda Servizi Sperimentali Agrochimici e di Monitoraggio**CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE**Laboratorio iscritto al n. 30 Elenco Regionale autocontrollo
Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)
Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084
e-mail: laborjesi@assam.marche.it
Internet: www.assam.marche.itRapporto di prova n°: **20186026-001**
del: **21-gen-19**
Descrizione: **Olio di oliva monovarietale Ascolana tenera**
Data Prelievo: **13-dic-18**
Luogo Prelievo: **Recanati**
Accettazione: **20186026**
Data Arrivo Camp.: **13-dic-18**
Data Inizio Prova: **10-gen-19** Data Fine Prova: **18-gen-19****Spettabile:**
I TRE FILARI AZ.AGR.
C.DA BAGNOLO, 38/A
62019 RECANATI (MC)Trasporto a cura di: **CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Polifenoli totali	mg/kg a.gallico	824	PP037Rev.0 Metodo interno spettrofotometrico
Composizione acidica		-	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XA + All XB Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All IV
Acido Miristico	%	0,01	
Acido Palmitico	%	14,68	
Acido Palmitoleico	%	1,23	
Acido Eptadecanoico	%	0,11	
Acido Eptadecenoico	%	0,24	
Acido Stearico	%	2,05	
Acido Oleico	%	73,29	
Acido Linoleico	%	7,00	
Acido Linolenico	%	0,60	
Acido Eicosanoico	%	0,36	
Acido Eicosenoico	%	0,28	
Acido Beenico	%	0,10	
Acido Lignoceric	%	0,05	

Responsabile/i di Settore

MONICA ROSSETTI

**LEGENDA**SB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Provas.s. = su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria**NOTE**

Il campionamento viene effettuato dal cliente.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

21 GEN. 2019/44