



Assam & Servizi S.p.A. - Settore Agrochimico - Via S. Maria 12

## 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.it

Rapporto di prova n°: **20200104-002**

del: **20-gen-20**

Descrizione: **Olio di oliva monovarietale Picholine**

Data Prelievo: **13-gen-20**

Luogo Prelievo: **Carovigno**

Accettazione: **20200104**

Data Arrivo Camp.: **13-gen-20**

Data Inizio Prova: **14-gen-20** Data Fine Prova: **17-gen-20**

Spettabile:

**PIETRASANTA AZ.AGR.SRL  
VIA DON LUIGI STURZO, 60  
72012 CAROVIGNO (BR)**

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Polifenoli totali	mg/kg a.gallico	<b>961</b>	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	%	<b>0,01</b>	
Acido Palmitico	%	<b>16,22</b>	
Acido Palmitoleico	%	<b>1,53</b>	
Acido Eptadecanoico	%	<b>0,06</b>	
Acido Eptadecenoico	%	<b>0,07</b>	
Acido Stearico	%	<b>2,59</b>	
Acido Oleico	%	<b>67,66</b>	
Acido Linoleico	%	<b>10,17</b>	
Acido Linolenico	%	<b>0,76</b>	
Acido Eicosanoico	%	<b>0,54</b>	
Acido Eicosenoico	%	<b>0,25</b>	
Acido Beenico	%	<b>0,09</b>	
Acido Lignocericico	%	<b>0,05</b>	

# ASSAM

ALBA E SOTTO SETTORE AGRICOLA REGIONALE DELLE MARCHE

## 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.it

Segue Rapporto  
di prova n°: **20200104-002**

Prova

U.M.

Risultato

Metodo

Responsabile/i di Settore

MONICA ROSSETTI



### LEGENDA

SB = Prova in subappalto  
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura  
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie  
PP = Procedura di Prova

s.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, così come ricevuto, 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.

Per le prove su campioni da supporti da superficie, i risultati ottenuti sono calcolati sulla base della misura di superficie dichiarata dal cliente

Per le prove relative all'analisi dei residui i risultati vengono corretti per il recupero, nel caso in cui questo cada al di fuori del range 80%-120%

Fine rapporto di prova

22 GEN. 2020 / 38