

Rapporto di  
prova n°:**20140456-002**

del:

**12-feb-14**

Descrizione:

**Olio di oliva-campione n.121-Leccino-Marche**

Data Prelievo:

**05-feb-14**

Accettazione:

**20140456**

Data Arrivo Camp.:

**04-feb-14**

Data Inizio Prova:

**05-feb-14**

Data Fine Prova:

**10-feb-14**

Tipo Prove:

**Olio di oliva**

Trasporto a cura di:

**CLIENTE****Spettabile:****11°RASSEGNA OLI MONOVARIETALI****VIA DELL'INDUSTRIA, 1****60027 OSIMO (AN)****Produttore:****I TRE FILARI AZ.AGR.****C.DA BAGNOLO****62019 RECANATI MC****Prova**

Polifenoli totali

**U.M.**

mg/Kg

**Risultato****635**

Composizione acilica

-

**Metodo**

PP037Rev.0 Metodo interno spettrofotometrico

Reg. CE 796/2002 06/05/2002 GU CE L128

15/05/2002 All XB + Reg. CEE 2568/91 11/07/1991

GU CEE L248 05/09/1991 XA Reg. CEE 1429/92

26/05/1992 GU CEE L150 02/06/1992

Acido Miristico

%

**0,009**

Acido Palmitico

%

**14,62**

Acido Palmitoleico

%

**1,030**

Acido Eptadecanoico

%

**0,031**

Acido Eptadecenoico

%

**0,051**

Acido Stearico

%

**2,360**

Acido Oleico

%

**73,88**

Acido Linoleico

%

**6,77**

Acido Linolenico

%

**0,600**

Acido Eicosanoico

%

**0,320**

Acido Eicosenoico

%

**0,240**

Acido Beenico

%

**0,092**

Acido Lignocericico

%

**0,035**

Segue Rapporto  
di prova n°:

**20140456-002**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
-------	------	-----------	--------

Responsabile/i di Settore

MONICA ROSSETTI



Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA



### 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 Coliformi  
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 ISO 7218: 2007.  
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.



12 FEB 2014 /RG