

Poggibonsi, 06/12/2016

**RAPPORTO DI PROVA n° 1693122 del 06/12/2016**

Committente  
**CECCHERINI LORIS**  
**LOC. SANT'ANDREA A PIGLI, 38**  
**52100 AREZZO AR**

Campione	<b>1693122</b>	Data di ricevimento	28/11/2016	Pagina	1 di 1
----------	----------------	---------------------	------------	--------	--------

Matrice Oli e Grassi Campionamento\* effettuato da: Cliente (Isvea Srl declina ogni responsabilità sulla modalità dello stesso).  
Identificazione Olio Extravergine d'Oliva -

Parametro / Metodo	Risultato	Inc.	U.M.	LOQ	Limiti m=Min. M=Max	Data inizio	Data fine	Note
Acidi Grassi Liberi (Acidità) <small>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 2016/1227 27/07/2016 GU UE L202/7 28/07/2016 All I</small>	<b>0.17</b>	±0.06	% ac. oleico	0.01	M 0.8 <sup>(1)</sup>	28/11/16	06/12/16	
Numero di perossidi <small>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III</small>	<b>8.7</b>	±2.4	meq O2/kg	0.2	M 20 <sup>(1)</sup>	28/11/16	06/12/16	
<b>Analisi Spettrofotometrica nell'U.V.</b>								
K 232 <small>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 2015/1883 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</small>	<b>1.70</b>	±0.19	U.A.	0.01	M 2.50 <sup>(1)</sup>	28/11/16	06/12/16	
K 268 <small>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 2015/1883 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</small>	<b>0.13</b>	±0.02	U.A.	0.01	M 0.22 <sup>(1)</sup>	28/11/16	06/12/16	
Delta K <small>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 2015/1883 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III</small>	<b>0.002</b>	±0.001	U.A.		M 0.01 <sup>(1)</sup>	28/11/16	06/12/16	
Polifenoli Totali (*) <small>ML025 rev. 0 2006</small>	<b>271</b>		mg/kg ac. gallico			28/11/16	06/12/16	

Le prove contrassegnate dall'asterisco (\*), i pareri, le interpretazioni ed i campionamenti non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Inc.: l'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa ad un intervallo di confidenza del 95% con fattore di copertura k=2. Il numero indicato rappresenta l'intervallo di fiducia (±).  
Rec=Recupero (se non diversamente indicato il recupero NON è applicato nei calcoli)  
LOQ=Limite di Quantificazione LOD=Limite di Rilevabilità (se non diversamente indicato il valore è 1/3 LOQ) U.A.=unità arbitrarie (convenzionali)  
U.M.=Unità di Misura N.D.=Non rilevabile (<LOD)  
ML = Metodica Interna OIV=Organisation Internationale de la Vigne et du Vin.

<sup>(1)</sup> Regolamento di Esecuzione (UE) n. 1348/2013 della Commissione del 16/12/2013

I risultati riportati sono riferiti al solo campione sottoposto a prova. Ove non richiesto da specifica normativa, i campioni non si conservano per tempi superiori a quelli necessari per completare l'analisi. In ogni caso, dopo l'esecuzione dell'analisi, se non espressamente richiesto, i campioni non vengono né restituiti né resi disponibili in alcun modo. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo approvazione scritta di Isvea. Il file del Rapporto di Prova è firmato digitalmente e valido ai fini di Legge. L'integrità del documento può essere confermata verificando la validità della firma digitale all'interno del file Pdf. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici di Isvea S.r.l. per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione. Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dr. Alessandro Cavaglioni**



ALBO DEI CHIMICI DELLA TOSCANA  
n. 1494/A

**FINE RAPPORTO DI PROVA**