



Sistema di Gestione Qualità
UNI EN ISO 9001:2008
certificato RINA N° 17685/08/S

Sistema di Gestione Ambientale
UNI EN ISO 14001:2004
certificato RINA N° EMS-4731/S

Sistema di Gestione Salute
e Sicurezza sul lavoro
BS OHSAS 18001:2007
certificato RINA N° OHS-917



Iscrizione elenco regionale dei
laboratori che effettuano analisi ai
fini dell'autocontrollo per le imprese
alimentari.
Albo Regione Sicilia, n° iscrizione
2012/SR/007 D.A. N° 1736/12

Laboratorio autorizzato dal
Ministero delle Politiche Agricole e
Forestali, con Decreto del
21/09/2012 n.p. 20632, al rilascio
dei certificati di analisi nel settore
oleicolo

Rapporto di Prova N.RP/10436/15 del 10/12/2015

Pagina 1 di 2

Committente: Azienda Agricola La Tonda S.r.l.
Via Piave, 41-43 96010 Buccheri (SR)

Numero campione: 10436 Data ricevimento: 07/12/2015 Data inizio prove: 07/12/2015 Data termine prove: 09/12/2015
Prodotto dichiarato: Olio extravergine di oliva
Denominazione campione: OLIO TUTTO TONDA Presidio Slow Food
Quantità Campione: 300 g Imballaggio: Bottiglia di vetro Restituzione Campione: No
Campionamento a cura del: cliente Data di Campionamento: 07/12/2015
Trasporto effettuato da: cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

* Prove non accreditate da ACCREDIA.

I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.

L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, $k=2$, con probabilità del 95%) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	Limiti
ACIDI GRASSI LIBERI (Acidità)				
acidi grassi liberi A <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II + Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007</i>	% ac. oleico	0,19	± 0,02	
acidi grassi liberi B <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II + Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007</i>	% ac. oleico	0,20	± 0,02	
Valore Medio <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II + Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007</i>	% ac. oleico	0,20	± 0,02	0,8
NUMERO DI PEROSSIDI				
Numero di perossidi A <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III</i>	meqO ₂ /kg	10,6	± 1,9	
Numero di perossidi B <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III</i>	meqO ₂ /kg	10,4	± 1,8	
Valore medio <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III</i>	meqO ₂ /kg	10,5	± 1,9	20

ANALISI SPETTROFOTOMETRICA



Sistema di Gestione Qualità
UNI EN ISO 9001:2008
certificato RINA N° 17885/08/S

Sistema di Gestione Ambientale
UNI EN ISO 14001:2004
certificato RINA N° EMS-4731/S

Sistema di Gestione Salute
e Sicurezza sul lavoro
BS OHSAS 18001:2007
certificato RINA N° OHS-917



LAB N° 0378

Iscrizione elenco regionale dei
laboratori che effettuano analisi ai
fini dell'autocontrollo per le imprese
alimentari.
Albo Regione Sicilia, n° iscrizione
2012/SR/007 D.A. N° 1736/12

Laboratorio autorizzato dal
Ministero delle Politiche Agricole e
Forestali, con Decreto del
21/09/2012 n.p. 20632, al rilascio
dei certificati di analisi nel settore
oleicolo

Rapporto di Prova N.RP/10436/15 del 10/12/2015

Pagina 2 di 2

Committente: Azienda Agricola La Tonda S.r.l.
Via Piave, 41-43 96010 Buccheri (SR)

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	Limiti
K 232 <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX + Reg UE 1833/2015 GU CE L266/29 13/10/2015 All III</i>		2,23	± 0,20	2,50
K 264 <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX + Reg UE 1833/2015 GU CE L266/29 13/10/2015 All III</i>		0,142	± 0,056	
K 268 <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX + Reg UE 1833/2015 GU CE L266/29 13/10/2015 All III</i>		0,130	± 0,017	0,22
K 272 <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX + Reg UE 1833/2015 GU CE L266/29 13/10/2015 All III</i>		0,123	± 0,016	
Delta K (CEE) <i>Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX + Reg UE 1833/2015 GU CE L266/29 13/10/2015 All III</i>		0,00190	± 0,00011	0,01
* Polifenoli <i>MIP 078 Rev.00 2011</i>	mg/kg	103,30		

Limiti:

(17) Regolamento 2568/1991 Allegato I (Olio Extravergine di oliva)

Fine del rapporto di prova n° **RP/10436/15**

Il Responsabile Settore Analisi

Dot. Gaetano Noto
Iscr. Albo Chimici-SR-Sigillo 69/A

