

## Rapporto di Prova N. 193/17

Firenze 19/01/2017

**Committente:** AZ. AGR. TORRE BIANCA di Matteo Mugelli  
 VIA FALTIGNANO 75 50020 LA ROMOLA-CHIESANUOVA (FI)

**Numero campione:** 193 **Data ricevimento:** 16/01/17

**Categoria Merceologica:** - OLI ALIMENTARI

**Prodotto dichiarato:** Olio extravergine di oliva

**Descrizione Campione:** LECCINO LOTTO L16

**Etichetta Campione:**

**Descrizione Sigillo:**

**Campione presentato da:** committente

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.  
 Nella colonna Incertezza è riportata l'INCERTEZZA ESTESA, calcolata con livello di probabilità 95 % e  $k = 2$ , espressa nella stessa unità di misura del risultato.

I limiti riportati sono ricavati dalla legislazione vigente e sono espressi nella stessa unità di misura del risultato.

Il laboratorio garantisce l'aggiornamento di tali valori e mette a disposizione dei clienti che lo richiedano un documento (IO 10-1-1 rev.12) che riassume i riferimenti da cui tali limiti sono ricavati.

Data	Nome Prova e Metodo Analitico	Unita' di misura	Valore	Incertezza	Limite
18/01/17	- ACIDI GRASSI LIBERI Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1127/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016	% acido oleico	0.24	± 0.01	Max 0,8
18/01/17	- NUMERO DI PEROSSIDI Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273 08/10/2016	meq O2/kg	4.8	± 0.8	Max 20
17/01/17	- ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'ULTRAVIOLETTO Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III				
	K 232		1.75	± 0.15	Max 2,5
	K 268		0.14	± 0.02	Max 0,22
	Delta K		0.004	± 0.007	Max 0,01
19/01/17	- BIOFENOLI (1) COI/T.20/Doc n 29/2009	mg/kg	547	± 58	
18/01/17	- TOCOFEROLI ISO 9936:2016	mg/kg	260	± 29	

(1) Il fattore relativo di risposta (RRF) utilizzato per il calcolo è 4,7

**Il Responsabile del Laboratorio**  
 (dott. chim. Laura Mazzanti)

**Gli Analisti**  
 IACOPINI EVA  
 ROVAI ADELE