

# 2020年 分析表

**analytical**  
L'ESPERTO IN ANALISI



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0385 L

Rapporto di prova n°: **B210644-001**

Data Rapp. Prova: 16-feb-21

Spettabile:

**MATTEO MARRONE DI MATTHEW HENRY BROWN**  
AZ. AGR.  
VIA DI REMOLUZZO 7  
50012 BAGNO A RIPOLI (FI)

Descrizione Camp.: **OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA PICCOLO CAMPAGNA**  
Rif. Accettazione: B210644

Prelevatore: Committente, analizzato come ricevuto.

Tipo Prova: M22 Oli di Oliva UE

Rif. Legge/Autoriz.: I limiti riportati sono ricavati dalla legislazione vigente. Si garantisce l'aggiornamento dei valori e si rende disponibile il doc. IOB005 rev 02 che li riassume.

Data Arrivo Camp.: 12-feb-21

Data Inizio Prova: 15-feb-21

Mod. Campionam.: Campionamento a cura del cliente.

Data Fine Prova: 16-feb-21

Campione idoneo al test

## Risultati delle Prove

酸度: 0.18

Prova	U.M.	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
Acidi Grassi Liberi	% acido oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1327/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016	<b>0,18</b>	± 0,02		0,8
Numero di Perossidi	meq/kg	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	5,5	± 0,8		20

Analisi Spettrofotometrica nell'ultravioletto

K 268 (solvente isoottano) è equivalente a K 232

K 268

Delta K

**analytical**  
L'ESPERTO IN ANALISI



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0385 L

Segue rapporto di prova n°: **B210644-001**

616mg/kg

Prova	U.M.	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
Biofenoli	mg/kg	COI/T.20/Doc n 29/2009	<b>616</b>	± 68		

Il fattore relativo di risposta (RRF) utilizzato per il calcolo è 5,4

Il Responsabile del Laboratorio

Laura Mazzanti

FINE RAPPORTO DI PROVA