

RAPPORTO DI PROVA NUMERO <b>Z/459/2020</b>	DATA <b>03/11/2020</b>	COMMITTENTE <b>SALVINI CORRADO</b> Mercatale Montevarchi
---	---------------------------	--

**DATI CAMPIONE**

NUMERO: Z200652	DATA ACCETTAZIONE: 30/10/2020	ORA ACCETTAZIONE: 10:22
EFFETTUATO DA: Committente	TEMPERATURA:	
Luogo:	Metodo:	Punto Prelievo:
ID Cliente: OLIO PODERE GIAMBINO	Matrice: Olio	

**RISULTATI ANALITICI**

Parametro	Risultato	Udm	Inc.	Limiti	Metodo	Note
Acidità nell'olio di oliva	0.11	% acido oleico		0.80	Reg. CE 2568 11/07/1991	
Numero di Perossidi nell'olio di oliva	3.36	meqO2/kg		20	Reg. CE 2568 11/07/1991	
Polifenoli totali	492	mg/kg			Spettrofotometrico Folin Ciocalteu	

L'incertezza di misura associata ai risultati delle prove viene indicata se richiesta dal cliente, se richiesta dal metodo o da norme in vigore e applicabili ovvero se influisce sulla conformità a un criterio o specifica di legge; per le analisi microbiologiche su alimenti è espressa come incertezza estesa secondo la ISO 19036, per le analisi microbiologiche su acque come intervallo di fiducia secondo la ISO 8199 (edizione delle norme citate in vigore alla data di emissione del presente documento). Si utilizza un fattore di copertura  $k = 2$  corrispondente ad un livello di fiducia  $P = 95\%$ . Per analisi qualitative l'incertezza è riportata solo su richiesta del cliente e si esprime in termini di sensibilità e specificità del singolo metodo. Il recupero non viene applicato ai valori riscontrati in analisi se non diversamente specificato. Prove microbiologiche con conteggio in piastra eseguite in singola serie di diluizioni a seguito del recepimento della ISO 7218:2007/AMD.1:2013. Il punto (.) viene utilizzato per la separazione dei numeri decimali.

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Parametri richiesti ed analizzati conformi a Reg. 2568/91 all. 1 per Olio extra vergine di oliva



Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chim. Leonardo Tanzini  
Ordine dei Chimici della Toscana sez. A n. 1939

Se non diversamente specificato, salvo diverse indicazioni legali o normative o accordi con il cliente, ai fini dell'espressione della dichiarazione di conformità eventualmente riportata, il laboratorio utilizza la regola decisionale basata sul confronto del risultato analitico con i valori di riferimento, senza tenere conto dell'incertezza di misura o dell'intervallo di confidenza.  
Il nome e i recapiti del cliente sono sempre forniti dal cliente. I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova così come pervenuto al laboratorio. I parametri, i metodi, gli eventuali limiti di riferimento ed il costo dell'analisi sono stati preventivamente concordati con il committente. Il committente non ha fornito informazioni aggiuntive sul campione rispetto a quelle riportate nel presente rapporto. Le informazioni contrassegnate con il simbolo § sono state fornite dal cliente e il laboratorio non si assume nessuna responsabilità sulla veridicità delle stesse. La riproduzione parziale del rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio. Nel caso il rapporto venga in qualunque modo e forma riprodotto parzialmente da terzi il laboratorio non si assume alcuna responsabilità sulle conseguenze e si riserva ogni azione a propria tutela in ogni competente sede contro chiunque sia responsabile o coinvolto nell'azione. I rapporti di prova e le registrazioni tecniche sono conservati digitalmente dal laboratorio per 5 anni, il campione è conservato in laboratorio per 7 giorni dalla consegna del presente rapporto, salvo diversa richiesta del committente o obblighi legali. Per campioni consegnati dal committente il Laboratorio declina ogni responsabilità inerente origine, trasporto e campionamento del materiale consegnato.

**FINE DEL RAPPORTO DI PROVA**