

**LABORATORIO DI ANALISI**

Rapporto di Prova N° 1010/2022

Data: 31/01/2022

Descrizione Materiale: **Olio di Oliva Extravergine Reale Classico**Campionamento: **Committente**Committente: **Discovering PreSila SRL viale Luigi Majno 28, 20129, Milano (MI)**Data prelievo: **26/01/2022**

Note	Analisi Effettuata	Risultato ottenuto	Unità di misura	CL	Metodo
	Acidi grassi liberi	0,26	Unità di Acido oleico	<0,8	0046-00 / Reg CEE 2568/1991
	N° dei perossidi	9,43	mEq O2/kg	<20	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007
<b>Analisi Spettrofotomerica Nell'UV</b>					
	K <sub>232</sub>	1,753		≤ 2,500	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX
	K <sub>268</sub>	0,102		≤ 0,220	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX
	Delta-K	0,001		≤ 0,010	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX

\*\*Valore fuori limite di legge

Lim. Ril.: Limite di Quantificazione del metodo;

ND: Valore non determinato analiticamente;

NQ: Valore inferiore del limite di quantificazione;

Riferimenti Limiti di Legge: Reg CEE 2568 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 1833/2015 GU UE L266 13. 10. 2015

**Assaggio**

All'assaggio l'olio si presenta mediamente Fruttato, amaro con medie note di piccantezza. Nel fruttato spiccano sentori di cicoria, carciofo, mandarla. L'olio risulta equilibrato.

**Classificazione olio**

L'olio analizzato, per i parametri presi in esame, secondo il regolamento Reg CEE 2568 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 1833/2015 GU UE L266 13. 10. 2015 può essere classificato come Olio Extravergine di Oliva.

Qualora non altrimenti specificato, l'analisi è da considerare come relativo a campione prelevato e consegnato dal committente. Pertanto Belchimica SRL non assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza degli esiti analitici tra il campione in oggetto e la partita dalla quale esso proviene. Il residuo del campione viene conservato per 7 gg. Dalla data della consegna del certificato e restituito al committente. Certificato valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi del R.D. 1.3.1928 n. 842, della L.19.7.1957 n. 679. I risultati contenuti nel presente rapporto di riferimento esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta di Belchimica.

**Responsabile del Settore Chimico****Dott. Piero Brescia**

N° 657

