



**NELLE PAGINE SEGUENTI ABBIAMO
RACCOLTO LA PRIMA PAGINA DI CIASCUNA
DELLE TRE ANALISI CHIMICHE ANNUALI
DELL' OLIO EXTRAVERGINE FILTRATO DI
POGGIOSOLE: PRIMA LA RACCOLTA DEL
2025, POI DEL 2024 E INFINE IL 2023.**

**QUESTE ANALISI INDICANO I VALORI PIÙ
IMPORTANTI PER LA QUALITÀ DI UN
OLIO EXTRAVERGINE: ACIDITÀ,
OSSIDAZIONE, CONTENUTO DI
POLIFENOLI E CONTENUTO DI
TOCOFEROLI (VITAMINA E).**

**INDICHIAMO QUESTI VALORI SU OGNI
BOTTIGLIA O LATTINA DEL NOSTRO
OLIO EXTRAVERGINE. POCHISSIMI
PRODUTTORI LO FANNO.**

Poggibonsi, 17/11/2025

**Anteprima per USO INTERNO del Certificato di Analisi
25113337 del 17/11/2025**

Committente
**CASA VACANZE POGGIOSOLE
STRADA DELLA ROMITA, 16
50028 BARBERINO TAVARNELLE FI**

Campione	25113337	Data di ricevimento	12/11/2025	Pagina	1 di 7
----------	-----------------	---------------------	------------	--------	--------

Matrice Oli e Grassi
Identificazione fornita dal committente Olio Extravergine d'Oliva -
Campionamento eseguito dal Committente (i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto).

Data Inizio Prove 12/11/2025

Parametro / Metodo	Risultato	Inc.	U.M.	LOD	R.L.	Rec %	Limiti m=min. M=Max	Data Fine	Note
Acidi Grassi Liberi (Acidità) COI/T.20/Doc n 34/rev 1 2017	0.30	±0.06	% ac. oleico		0.01		M 0.80 ⁽¹⁾	12/11/25	
Numero di perossidi COI/T.20/Doc n 35/rev 1 2017	6.6	±2.1	meq O2/kg		0.2		M 20 ⁽¹⁾	12/11/25	
Polifenoli Totali ML025 rev. 0 2006	500.2		mg/kg ac. gallico					13/11/25	
Tocoferoli Totali UNI EN 12822:2014 - solo/only p.to 5.4	204	±31	mg/kg a- tocoferolo		10			13/11/25	
Parametri etichetta nutrizionale obbligatori - Reg UE 1169/11									
Valore Energetico (KJ) COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	3700		kJ/100 g					17/11/25	
Valore Energetico (Kcal) COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	900		kcal/100 g					17/11/25	
Grassi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	100		g/100 g					17/11/25	
Acidi grassi saturi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	16		g/100 g					17/11/25	
Acidi grassi monoinsaturi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	76		g/100 g					17/11/25	
Acidi grassi polinsaturi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	8		g/100 g					17/11/25	
Carboidrati COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		g/100 g					17/11/25	
Zuccheri COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		g/100 g					17/11/25	
Proteine COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		g/100 g					17/11/25	
Sale (sodio x 2,5) COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		g/100 g					17/11/25	
Valore Energetico COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	45		% GDA per 100 g					17/11/25	
Grassi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	143		% GDA per 100 g					17/11/25	
Acidi grassi saturi COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	80		% GDA per 100 g					17/11/25	
Carboidrati COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		% GDA per 100 g					17/11/25	
Zuccheri COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		% GDA per 100 g					17/11/25	
Proteine COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		% GDA per 100 g					17/11/25	
Sale (sodio x 2,5) COI/T.20/Doc n 33/rev 1 2017	0		% GDA per 100 g					17/11/25	

Documento non firmato digitalmente

Poggibonsi, 13/11/2024

**Anteprima per USO INTERNO del Certificato di Analisi
24104565 del 13/11/2024**

Committente
**CASA VACANZE POGGI SOLE
STRADA DELLA ROMITA, 16
50028 BARBERINO TAVARNELLE FI**

Campione	24104565	Data di ricevimento	12/11/2024	Pagina	1 di 7
----------	-----------------	---------------------	------------	--------	--------

Matrice Oli e Grassi
Identificazione fornita Olio Extravergine d'Oliva -
dal committente Campionamento eseguito dal Committente (i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto).

Data Inizio Prove **12/11/2024**

Parametro / Metodo	Risultato	Inc.	U.M.	LOD	R.L.	Rec %	Limiti m=min. M=Max	Data Fine	Note
Acidi Grassi Liberi (Acidità) <i>ML009 rev 0 2017</i>	0.21		%		0.01		M 0.80 ⁽¹⁾	12/11/24	
Numero di perossidi <i>ML009 rev 0 2017</i>	6		meq O2/kg		0.2		M 20 ⁽¹⁾	12/11/24	
Polifenoli Totali <i>ML009 rev 0 2017</i>	429		mg/kg ac. gallico					12/11/24	
Tocoferoli Totali <i>ML009 rev 0 2017</i>	210		mg/kg a- tocoferolo		10			12/11/24	
Parametri etichetta nutrizionale - Reg UE 1169/11									
Valore Energetico (KJ) <i>calcolo</i>	3404		kJ/100 mL					12/11/24	
Valore Energetico (Kcal) <i>calcolo</i>	828		kcal/100 mL					12/11/24	
Valore Energetico <i>calcolo</i>	41		% GDA per 100 ml					12/11/24	
Grassi <i>calcolo</i>	92		g/100 mL					12/11/24	
Grassi <i>calcolo</i>	131		% GDA per 100 ml					12/11/24	
Acidi grassi saturi <i>calcolo</i>	14		g/100 mL					12/11/24	
Acidi grassi saturi <i>calcolo</i>	70		% GDA per 100 ml					12/11/24	
Acidi grassi monoinsaturi <i>calcolo</i>	71		g/100 mL					12/11/24	
Acidi grassi polinsaturi <i>calcolo</i>	7		g/100 mL					12/11/24	
Carboidrati <i>calcolo</i>	0		g/100 mL					12/11/24	
Carboidrati <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml					12/11/24	
Zuccheri <i>calcolo</i>	0		g/100 mL					12/11/24	
Zuccheri <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml					12/11/24	
Proteine <i>calcolo</i>	0		g/100 mL					12/11/24	
Proteine <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml					12/11/24	

Documento non firmato digitalmente

ISVEA S.r.l. Via Basilicata, 1/3/5 - Loc. Fosci - 53036 Poggibonsi (Si) - Tel. 0577-981467 - e.mail: info@isvea.it www.isvea.it - C.F. e P.IVA 00930130521 - Reg. Imprese Siena n.00930130521 - Numero REA: SI-107261 - Cap. Soc.€26.000,00 i.v.

Autorizzazione Ministero per le Politiche Agricole Alimentari e Forestali alla Certificazione dei Vini e degli Olii di Oliva
ISVEA S.r.l. è iscritta al numero 007 dell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari (L.R. Toscana n°9 del 09/03/2006)

Poggibonsi, 20/12/2023

**Anteprima per USO INTERNO del Certificato di Analisi
24004016 del 20/12/2023**

Committente
**CASA VACANZE POGGIOSOLE
STRADA DELLA ROMITA, 16
50028 BARBERINO TAVARNELLE FI**

Campione	24004016	Data di ricevimento	19/12/2023	Pagina	1 di 7
----------	-----------------	---------------------	------------	--------	--------

Matrice Oli e Grassi
Identificazione fornita OLIO
dal committente Campionamento eseguito dal Committente (i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto).

Data Inizio Prove **20/12/2023**

Parametro / Metodo	Risultato	Inc.	U.M.	LOD	R.L.	Rec %	Data Fine	Note
Acidi Grassi Liberi (Acidità) <i>ML009 rev 0 2017</i>	0.49		%		0.01		22/01/24	
Numero di perossidi <i>ML009 rev 0 2017</i>	10.7		meq O2/kg		0.2		22/01/24	
Polifenoli Totali <i>ML009 rev 0 2017</i>	530		mg/kg ac. gallico				22/01/24	
Tocoferoli Totali <i>ML009 rev 0 2017</i>	226		mg/kg a-tocoferolo		10		22/01/24	
Parametri etichetta nutrizionale - Reg UE 1169/11								
Valore Energetico (KJ) <i>calcolo</i>	3404		kJ/100 mL				22/01/24	
Valore Energetico (Kcal) <i>calcolo</i>	828		kcal/100 mL				22/01/24	
Valore Energetico <i>calcolo</i>	41		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Grassi <i>calcolo</i>	92		g/100 mL				22/01/24	
Grassi <i>calcolo</i>	131		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Acidi grassi saturi <i>calcolo</i>	16		g/100 mL				22/01/24	
Acidi grassi saturi <i>calcolo</i>	80		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Acidi grassi monoinsaturi <i>calcolo</i>	68		g/100 mL				22/01/24	
Acidi grassi polinsaturi <i>calcolo</i>	8		g/100 mL				22/01/24	
Carboidrati <i>calcolo</i>	0		g/100 mL				22/01/24	
Carboidrati <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Zuccheri <i>calcolo</i>	0		g/100 mL				22/01/24	
Zuccheri <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Proteine <i>calcolo</i>	0		g/100 mL				22/01/24	
Proteine <i>calcolo</i>	0		% GDA per 100 ml				22/01/24	
Sale (sodio x 2,5) <i>calcolo</i>	0		g/100 mL				22/01/24	

Documento non firmato digitalmente