



# Centro Analisi & Servizi s.r.l

Via Garibaldi 827 - 98051 Barcellona P.G. (ME)

Tel. e Fax 090.979.45.00 Cell. 388.3875087

e-mail: segreteria@centroanalisi.net

Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Lab. Certificato UNI EN ISO 9001:2008

Iscrizione albo regionale N°2013/ME/006



Barcellona P.G., : 01/12/2015

Committente: CELI TINDARO

Via Bagli n.3

- RODI MILICI(ME)-

Cod. Fisc./P.IVA : 02065770832

## RAPPORTO DI PROVA

Numero ord. progressivo : 7278

Data di ricevimento : 30/11/2015

Matrice campione : Olio d'oliva

Lotto : ===

Descrizione del campione : Olio d'oliva

Fornitore : Celi Tindaro

Committente : CELI TINDARO

Modalità prelievo : ===

Data prelievo : 30/11/2015

Modalità di prelievo : Campionamento effettuato dal cliente

Temperatura all'arrivo : ===

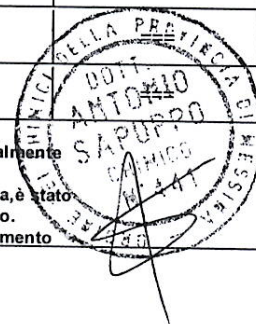
Temperatura di conservaz. in lab. : ===

Data inizio analisi : 01/12/2015

Data fine analisi : 01/12/2015

Parametro	Metodo	Valore	Incertezza di misura	Unità di misura	Valori di riferimento
di grassi liberi	CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161	0.19	±0.03	% ac.oleico	===
nero di perossidi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III	8.2	±1.4	meq O2/kg	===
analisi Spettrofotometrica l'Ultravioletto	GU CEE L.248 05/09/1991 All IX, Reg. CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L		===	===	===
32		1.85	±0.04	===	===
70		0.123	±0.012	===	===
66		0.131	±0.012	===	===
74		0.120	±0.012	===	===
Ita-k		0.0022	±0.0002	===	===
TERI METILICI DEGLI ACIDI SSI:	C+Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 XA, Reg.		===	===	===
MONOSATURI di cui:			===	%	===
oleico		72.0	===	%	===
oleoenoico		0.2	===	%	===
limito oleico		0.5	===	%	===
oleoacenoico		0.1	===	%	===
INSATURI di cui:			===	%	===
oleico		7.3	===	%	===

Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.  
 Nel caso di campionamento di superficie effettuato dal cliente, il risultato, così come espresso in unità di misura, è stato ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura espressamente dichiarata dal cliente stesso.  
 (\*) prova non accreditata Accredia (\*\*) Prova sub-appaltata (\*\*\*) il campionamento non è oggetto di accreditamento





## Centro Analisi & Servizi s.r.l

Via Garibaldi 827 - 98051 Barcellona P.G. (ME)

Tel. e Fax 090.979.45.00 Cell. 388.3875087

e-mail: centroanalisi@tiscali.it

Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Lab. Certificato UNI EN ISO 9001:2008

Iscrizione albo regionale N°2013/ME/006



Barcellona P.G., : 01/12/2015

### RAPPORTO DI PROVA

Numero ord. progressivo : 7278

Data di ricevimento : 30/11/2015

Nome campione : Olio d'oliva

Lotto / scadenza /Prot. : ===

Descrizione del campione : Olio d'oliva

Parametro	Metodo	Valore	Incertezza di misura	Unità di misura	Valori di riferimento
* Linolenico		0.7	===	%	===
* SATURI di cui:			===	%	===
* Arachico		0.1	===	%	===
* Beenico		0.1	===	%	===
* Miristico		0.1	===	%	===
* Palm itico		15.8	===	%	===
* Eptadecanoico		0.2	===	%	===
* Stearico		2.8	===	%	===
* Lignoceric		0.1	===	%	===
* Polifenoli	Spettrofotometria	125	===	mg/kg	===

Ove applicabile, per il calcolo dell'incertezza viene considerato un fattore di copertura  $K=2$  per un intervallo di confidenza pari al 95% di probabilità

Il Responsabile Chimico  
(Dott. Antonio Sapuppo)



Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Nel caso di campionamento di superficie effettuato dal cliente, il risultato, così come espresso in unità di misura, è stato ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura espressamente dichiarata dal cliente stesso.

(\*) prova non accreditata Accredia (\*\*) Prova sub-appaltata (\*\*\*) il campionamento non è oggetto di accreditamento