

chemiservice

ricerche ed analisi chimiche e microbiologiche

www.chemiservice.it
info@chemiservice.it



LAB N° 0254

Accreditato secondo la normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025 dall'Ente Italiano di Accreditamento ACCREDIA (n. 0254). Riconosciuto dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali per le analisi nel settore oli di oliva. Inserito nel Registro Regionale (Num. Prog. 10) dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo di cui al Reg. CE 852/2004 in materia di igiene e sicurezza dei prodotti alimentari. Riconosciuto idoneo dal Ministero della Salute per l'analisi dell'amianto secondo il D.M. 07/07/1997.
servizi analitici per il settore agroalimentare - controlli ecoambientali

Rapporto di Prova N. 5167/11

Monopoli 11/03/2011

Committente: ELIANTO - S.r.l.
Via Don Minzoni, 3/31 70056 MOLFETTA (BA)

Numero campione: 5.167	Data ricevimento: 08/03/2011	Data inizio prove: 08/03/2011	Data termine prove: 11/03/2011
Categoria merceologica:	Oli di oliva e di sansa di oliva		
Prodotto dichiarato:	1. OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA		
Etichetta Campione:	Olio Extra Vergine di Oliva - Estratto a Freddo "Elianto - D.O.P. Terra di Bari/Bitonto" - Campagna 10/11 TMC: 04.07.12 - Olio estratto mediante procedimenti meccanici. Prodotto e imbottigliato per "Elianto S.r.l." Molfetta (BA) da "Ol. Coop. Bitonto"		
Descrizione Campione:			
Descrizione Sigillo:	Bottiglia originale quadra in vetro scuro ermeticamente chiusa		
Quantità Campione:	750 ml	Restituzione Campione:	No
Imballaggio:			
Procedura Campionamento:	A cura del Committente		

NOTE:

- Il presente rapporto di prova è valido a tutti gli effetti di Legge solo nella sua versione originale, timbrato, siglato e sottoscritto in ogni sua parte o in copia conforme all'originale.
- Il presente rapporto di prova, qualora si presenti privo di tutte o di alcuna delle firme e sigle previste o in copia non conforme all'originale, deve essere considerato parziale/provisorio/non ufficiale e non è valido agli effetti di Legge.
- La riproduzione parziale del presente rapporto di prova deve essere espressamente autorizzata dal laboratorio mediante approvazione scritta.
- I risultati analitici riportati nel presente rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova.
- Tempo di conservazione del campione: 5 gg per sostanze deperibili 30 gg per sostanze non deperibili salvo accordi diversi con il committente e specifiche indicazioni del metodo di prova.
- La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene conservata in archivio per 2 anni.
- L'Incertezza estesa viene calcolata secondo la procedura interna PG123 per le prove chimiche e PG133 per le prove microbiologiche.
- PROVE MICROBIOLOGICHE: Secondo quanto previsto dalla norma ISO 7218:2007, se il risultato è compreso tra 4-10 UFC/mL o UFC/cm² oppure tra 40-100 UFC/g il numero di microrganismi indicato nel rapporto di prova deve essere considerato "stimato".

LEGENDA:

- U: Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando generalmente un fattore di copertura K=2 per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95%; oppure, per le prove microbiologiche, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%.
- LOQ: Limite di quantificazione, definito come la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere determinata, con accettabile precisione ed esattezza, adottando il metodo indicato e in condizioni stabilite di prova.
- LOD: Limite di rilevabilità, definito come la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere rilevata, ma non necessariamente quantificata, con il metodo adottato e in condizioni stabilite di prova.
- ND: Non rilevabile in quanto inferiore al LOD del metodo di prova.
- R%: Recupero medio percentuale (tale valore non viene utilizzato per correggere il dato analitico sui fitofarmaci).
- F.L.: Fuori Limite.
- *: PROVA ACCREDITATA SINAL-ACCREDIA.
- (**): Prova eseguita presso laboratorio esterno.

Nome Prova e Metodo Analitico

VALUTAZIONE ORGANOLETTICA

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248/1991 All XII. Reg CE 640/2008 04/07/2008 GU CE L178 05/07/2008

Mediana del difetto/Fehlermedian/Defects median

CVr %

Mediana del fruttato verde/Grüne fruchtigkeits-median/Greenly fruity median

Mediana dell'amaro/Bitter-median

Mediana del piccante/Scharf-median/Pungent median

Valore	U	LOQ	R%	Limite	Note
0,0				Max 0	(15)
0,00				Max 20	(15)
4,3				> 0	(15)
2,7					
2,3					



Pagina 1 di 2

CHEMISERVICE S.r.l.

11, Strada Privata Via Vecchia Ospedale - 70043 Monopoli - Bari (ITALY)

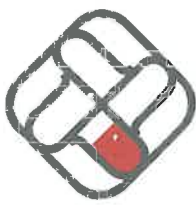
Tel. +39. 080.742777 PBX - Fax +39. 080.748486

P. IVA/C.F. e Iscr. Reg. Imprese di Bari 04262080726 - REA CCLAA BA 303507

CAPITALE SOCIALE € 89.000 interamente versato



ART.13 D.Lgs. n.196/2003 I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere archiviati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è la Chemiservice S.r.l.



chemiservice

ricerche ed analisi chimiche e microbiologiche

www.chemiservice.it
info@chemiservice.it



LAB N° 0254

Accreditato secondo la normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025 dall'Ente Italiano di Accreditamento ACCREDIA (n. 0254). Riconosciuto dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali per le analisi nel settore oli di oliva. Inserito nel Registro Regionale (Num. Prog. 10) dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo di cui al Reg. CE 852/2004 in materia di igiene e sicurezza dei prodotti alimentari. Riconosciuto idoneo dal Ministero della Salute per l'analisi dell'amianto secondo il D.M. 07/07/1997.
servizi analitici per il settore agroalimentare - controlli ecoambientali

Rapporto di Prova N. 5167/11

Monopoli 11/03/2011

Committente: ELIANTO - S.r.l.
Via Don Minzoni, 3/31 70056 MOLFETTA (BA)

Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	U	LOQ	R%	Limite	Note
ACIDI GRASSI LIBERI, come % di Acido Oleico* Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007	0,35	± 0,005			Max 0.8	(15)
NUMERO DI PEROSSIDI, come meq. di O2/Kg. Olio* Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III	9,6	± 0,5			Max 20	(15)
ANALISI SPETTROPOTOMETRICA NELL'U.V.* Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L249 05/09/1991 All LX. Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 30/01/1993						
K232*	1,99	± 0,021			Max 2.5	(15)
K270*	0,13	± 0,002			Max 0.22	(15)
Delta K*	-0,001	± 0,002			Max 0.01	(15)

(15) Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007.

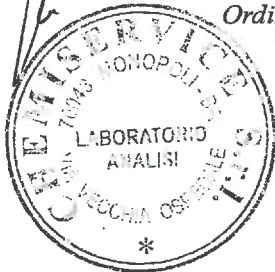
CONCLUSIONI:

I parametri verificati risultano avere valori conformi a quanto previsto, per l'Olio Extra Vergine di Oliva, dal Regolamento C.E.E. n.2568/91 della Commissione del 11/07/1991 in vigore dal 09/09/1991 e successive modifiche.

Il Giudizio di Panel Test eseguito secondo il metodo indicato dal Regolamento (CE) N.796/2002, ha evidenziato che l'olio analizzato si classifica con la denominazione: OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA.

Il Direttore Responsabile
"Chemiservice"
(dr. Giorgio Cardone)

Il Responsabile delle prove Settore
Chimico - Analisi degli Alimenti
(dr. chim. Paola Paolillo)
Ordine dei Chimici Bari A503)



Pagina 2 di 2

CHEMISERVICE S.r.l.

11, Strada Privata Via Vecchie Ospedale - 70043 Monopoli - Bari (ITALY)
Tel. +39. 080.742777 PBX - Fax +39. 080.748486
P. IVA/C.F. e Iscr. Reg. Imprese di Bari 04262080726 - REA CCIAA B.1 303507
CAPITALE SOCIALE € 89.000 interamente versato



ART.13 D.Lgs. n.196/2003 I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere archiviati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è la Chemiservice S.r.l.