

<b>CENTRO ANALISI BIOCHIMICHE S.A.S del Dottor Carmine Ventre</b>  Via Pitagora 4 89016 Rizziconi RC	Numero di accreditamento: <b>0859</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>12/09/2012</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>5</b> PA1172AR7.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano, Acque di scarico, acque sotterranee Water intended for human consumption, wastewater and groundwater

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque destinate al consumo umano, di piscina e trattate Water intended for human consumption, swimming pool and treated

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Alluminio, Cromo, Ferro, Rame  
Aluminium, Chromium, Iron, Copper ISO 11885:2007

Conta dei microrganismi vitali  
Enumeration of culturable micro-organisms UNI EN ISO 6222:2001

Conta di Escherichia coli e batteri coliformi  
Enumeration of Escherichia coli and Coliform bacteria UNI EN ISO 9308-1:2002

Conta di Enterococchi intestinali  
Enumeration of intestinal enterococci UNI EN ISO 7899-2:2003

### Acque naturali, destinate al consumo umano, superficiali, sotterranee e di falda Natural water intended for human consumption, surface water, groundwater and groundwater

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conducibilità elettrica a 20° C  
Electrical Conductivity at 20 degrees C APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

### Acque superficiali, di fiume, di lago e acque reflue anche sottoposte a trattamento Surface water, river, lake and even treated wastewater

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta degli Streptococchi fecali ed enterococchi  
Enumeration of Faecal streptococci and enterococci APAT CNR IRSA 7040C Man 29 2003

Conta dei Coliformi fecali  
Enumeration of Faecal coliforms APAT CNR IRSA 7020B Man 29 2003

Conta dei Coliformi totali  
Enumeration of Total coliforms APAT CNR IRSA 7010C Man 29 2003

Conteggio delle colonie su agar a 22°C e 36°C  
Colony-count agar at 22 degrees C and 36 degrees C APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003

### Alimenti e mangimi Food and animal feeding stuffs

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta dei Coliformi  
Enumeration of Coliforms ISO 4832:2006

Conta dei microrganismi a 30°C  
Enumeration of microorganisms at 30 degrees C UNI EN ISO 4833:2004

Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi positivo  
Enumeration of Escherichia coli beta-glucuronidase positive ISO 16649-2:2001

Ricerca di Salmonella spp  
Qualitative evaluation of Salmonella spp UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)

### Biodiesel, Biodiesel

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Contenuto in estere e estere metilico dell'acido linolenico -Ester and linolenic acid methyl ester contents (85-99 % (m/m)) UNI EN 14103:2011, UNI EN 14103:2011 + UNI EN ISO 5508:1998

<b>CENTRO ANALISI BIOCHIMICHE S.A.S del Dottor Carmine Ventre</b>  Via Pitagora 4 89016 Rizziconi RC	Numero di accreditamento: <b>0859</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>12/09/2012</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>5</b> PA1172AR7.pdf

**Gasolio Liquid petroleum products**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Composizione in acidi grassi della frazione biodiesel (LC/GC) -Fatty acids composition of biodiesel fraction (LC/GC)

*Metodo di prova*

UNI EN 14331:2005 + UNI EN ISO 5508:1998

**Oli d'oliva  
Olive oil**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Triacilgliceroli con ECN 42  
Triglycerides with ECN42

*Metodo di prova*

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XVIII  
Reg CE 2472/1997 11/12/1997 GU CE L341 12/12/1997  
Reg CE 282/1998 03/02/1998 GU CE L28 04/02/1998,  
ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann XVIII  
EC Reg No 2472/1997 of 11 December 1997 OJ L28 12/12/1997  
EC Reg No 282/1998 of 3 March 1998 OJ L28 04/02/1998

**Oli d'oliva e oli di sansa  
Olive oil and olive residue oil**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Acidi grassi liberi, metodo a freddo  
Free fatty acids, cold method

*Metodo di prova*

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,  
ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann II EC  
Reg No 702/2007 of 21 June 2007 OJ L161 22/06/2007

Esteri metilici degli acidi grassi  
Methyl esters of fatty acids (> 0,01%)

Reg CE 796/2002 06/05/2002 GU CE L128 15/05/2002 All XB + Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XA  
Reg CEE 1429/1992 26/05/1992 GU CEE L150 02/06/1992,  
ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann XA  
ECC Reg No 1492/1992 of 25 May 1992 OJ L150 02/06/1992  
EC Reg No 702/2007 of 21 June 2007 OJ L161 22/06/2007

**Oli d'oliva, oli di sansa, sostanze grasse  
Olive oil, olive residue oil, oils and fats**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Analisi spettrofotometrica nell' ultravioletto  
Spectrophotometric investigation in the ultraviolet

*Metodo di prova*

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX  
Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 30/01/1993,  
EEC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann IX  
EEC Reg No 183/1993 of 29 January 1993 OJ L22 30/01/1993

<b>CENTRO ANALISI BIOCHIMICHE S.A.S del Dottor Carmine Ventre</b>  Via Pitagora 4 89016 Rizziconi RC	Numero di accreditamento: <b>0859</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>12/09/2012</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>5</b> PA1172AR7.pdf

Cere Waxes	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IV Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 31/01/1993 Reg CE 177/1994 28/01/1994 GU CE L24 29/01/1994 Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007, EEC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann IV EC Reg No 702/2007 of 21 June 2007 OJ L161 22/06/2007
Eritrodiolo e Uvaolo Erythrodiol and uvaol (> 0,1 %)	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All VI, EEC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann VI
Steroli Individual and total sterols content	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All V Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 31/01/1993, ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann V EEC Reg No 183/1993 of 29 January 1993 OJ L22 30/01/1993
<b>Oli e grassi animali e vegetali</b> <b>Oils and fats of animal and vegetable origin</b> <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Numero di Perossidi Peroxide value	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III, ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann III
<b>Oli e grassi animali e vegetali - Oils and fats of animal and vegetable origin</b> <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Insetticidi I (organofosforati): Clorpirifos etile, Insetticidi VI (organofosforati): Dimethoate. (> 0,01 mg/Kg)	UNI EN 1528-1:1997 + UNI EN 1528-2:1997 + UNI EN 1528-3:1997 + UNI EN 1528-4:1997
<b>Oli e grassi vegetali</b> <b>Oils and fats of vegetable origin</b> <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Isomeri cis e trans degli acidi grassi Cis and trans fatty acids isomers (> 0,01%)	Reg CE 796/2002 06/05/2002 GU CE L128 15/05/2002 All XB + Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XA Reg CEE 1429/1992 26/05/1992 GU CEE L150 02/06/1992, ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann XA ECC Reg No 1492/1992 of 25 May 1992 OJ L150 02/06/1992 EC Reg No 702/2007 of 21 June 2007 OJ L161 22/06/2007
<b>Oli vegetali</b> <b>Vegetable oils</b> <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Stigmastadieni Stigmastadienes (> 0,01 mg/Kg)	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XVII Reg CE 656/1995 28/03/1995 GU CE L069 29/03/1995, ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248 05/09/1991 Ann XVII EC Reg No 656/1995 of 28 March 1995 OJ L69 29/03/1995

<b>CENTRO ANALISI BIOCHIMICHE S.A.S del Dottor Carmine Ventre</b>  Via Pitagora 4 89016 Rizziconi RC	Numero di accreditamento: <b>0859</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>12/09/2012</b>
	Scheda <b>4</b> di <b>5</b> PA1172AR7.pdf

**Olio di oliva e di sansa di oliva - Olive oils and olive-pomace oils**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Esteri metilici degli acidi grassi - Fatty acids methyl esters (> 0,01%)

*Metodo di prova*

COI/T.20/Doc. n. 24 2001 (metodo A e B) + UNI EN ISO 5508:1998, Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 XA Reg CEE 1429/1992 26/05/1992 GU CEE L 150 02/06/1992

**Olio di oliva e di sansa di oliva Olive oils and olive-pomace oils**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Cere Waxes (> 10mg/Kg)

*Metodo di prova*

COI/T.20/Doc. n. 18/rev. 2 2003

**Olio extra vergine di oliva, Extra virgin olive oil**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Esteri metilici degli acidi grassi ed esteri etilici degli acidi grassi - Fatty acid methyl esters (FAMES) and fatty acid ethyl esters (FAEEs) (10-500 mg/Kg)

*Metodo di prova*

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XX ; Reg CE 61/2011 24/01/2011 GU CE L23/1 27/01/2011

**Prodotti ortofrutticoli: agrumi, pomacee, drupacee, bacche e piccola frutta ; frutta varia (banane, fichi, kiwi, ananas, melograne, cachi); ortaggi a radice e tubero ; ortaggi a bulbo ; ortaggi a frutto ; cavoli ; ortaggi a foglia ed erbe fresche ; legumi freschi ; ortaggi a stelo ; funghi**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

2 fenilfenolo; 2,4 ddd; 2,4 dde; 2,4 ddt; 4,4 ddd; 4,4 dde; 4,4 ddt; aldrin, aldrin + dieldrin, aldicarb sulfone, aldicarb sulfossido, aldicarb + aldicarb sulfone + aldicarb sulfossido, amitraz, azinfos etile, -cyfluthrin, benfuralin, benomyl, bentiovalicarb isopropil, benzoximate, bifenile, bromacil, bromofos etile, bromofos metile, bromoxynil, butoxycarboxim, captafol, carbandazim + benomil + tiofanato metile, carbofenothion, carbofuran + 3-idrossicarbofuran + furatiocarb, chlordan, chlorfluazuron, chloresulfuron, chlortiofos, clorbenzilato, clordano (cis + trans), clorfenvinfos (cis + trans), clorfenapyr, clormefos, ciflutrina (somma isomeri), ciexatin, ciexatin + azociclotin, clorprofam, clotiadinin, coumafos, cyazofamid, cyexatin, deltametrina, demeton-s-methyl, demeton-s-sulfon, diafentiuiron, dialifos, dicamba, dichlobenil, dichloran, dichlorbrutazol, dicrotofos, dieldrin, difenilammina, dimetomorf (cis + trans), dimetoato + ometoato, disulfuton sulfossido, disulfuton sulfone, disulfuton + disulfuton sulfossido + disulfuton sulfone, diniconazolo, disulfuton, ditalimfos, dodina, emamectina, endosulfan, endrin, endosulfan (cis + trans), endosulfan solfato, endosulfan (cis + trans) + endosulfan solfato, eptacloro epossido, eptacloro + eptacloro epossido, epoxiconazolo, eptacloro, eptacloro epossido, esaconazolo, etaconazolo, etoprofos, etoxyquin, etridiazole, etrimfos, fenitrothion, fentoate, fipronil, fluquinconazolo, flufenacet, folpet, forchlorfenuron, furatiocarb, 3-idrossicarbofuran, iodofenfos, lenacil, lindano, mecarbam, mepronil, metamitron, metolachlor, metossicloro, metribuzin, mirex, naftalam, nitenpyram, oxadixil, paraoxon etile, paraoxon metile, paration - m, pencicuron, phorate, phosmet, piperonil butossido, piridaben, paclobutrazol, proclaz, profenfos, propaclor, propanil, prosulfocarb, protiofos, pymetrozine, pyrifenox, quinalfos, quintozene, sulfotep, tecnazen, terbufos, tiometon, tionazim, triciclazole, triflumizole, trifluralin, viclozoli (> 0,01 mg/Kg)

*Metodo di prova*

BS EN 15662:2008

**Rifiuti, Terreni  
Waste, Soil**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH in eluato da test di cessione in acqua,  
pH in eluate from leaching tests in water

*Metodo di prova*

UNI EN 12457-2: 2004 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

<b>CENTRO ANALISI BIOCHIMICHE S.A.S del Dottor Carmine Ventre</b>  Via Pitagora 4 89016 Rizziconi RC	Numero di accreditamento: <b>0859</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>12/09/2012</b>
	Scheda <b>5</b> di <b>5</b> PA1172AR7.pdf

**Sostanze grasse**  
**Fats substances**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Alcoli alifatici  
Aliphatic alcohols (> 10 mg/Kg)

*Metodo di prova*

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248  
05/09/1991 All XIX  
Reg CE 796/2002 06/05/2002 GU CE L128  
15/05/2002,  
ECC Reg No 2568/1991 of 11 July 1991 OJ L248  
05/09/1991 Ann XIX  
EC Reg No 796/2002 of 6 May 2002 OJ L128  
15/05/2002

**Sostanze grasse: oli e grassi animali e vegetali** **Animal and vegetable fats and oils**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Esteri metilici degli acidi grassi - Methyl esters of fatty acids (> 0,01%)

*Metodo di prova*

UNI EN ISO 5508:1998

**Succhi di frutta e di ortaggi,**  
**Fruit and vegetable juices**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH

*Metodo di prova*

UNI EN 1132:1997

**Superfici ambienti di lavoro, superfici utensili, attrezzature impiegate nella lavorazione degli alimenti**  
**Food contact surfaces in food industry, utensils and equipment contact surfaces in food processing plants**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta dei Coliformi  
Enumeration of Coliforms

*Metodo di prova*

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

Conta dei microrganismi a 30°C  
Enumeration of microorganisms at 30 degrees C

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833:2004

Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi positivo  
Enumeration of Escherichia coli beta-glucuronidase positive

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

**Terreni,**  
**Soil**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH su sospensioni di suolo-acqua,  
pH on soil-water suspensions

*Metodo di prova*

DM 13/09/1999 SO N° 185 GU n° 248 21/10/1999  
All Met III.1

**Vini e Mosti,**  
**Wine and must**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH

*Metodo di prova*

OIV MA-F-AS313-15- R 2011

*Legenda*

Reg: Regolamento  
CE: Comunità Europea  
CEE: Comunità Economica Europea  
GU: Gazzetta Ufficiale  
All: Allegato  
CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque  
APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
ISO: International Organization for Standardization  
EN: Norma Europea