

Centro Analisi e Servizi S.r.l. Via Salvatore Cattafi n° 31 98051 Barcellona Pozzo di Gotto ME	Numero di accreditamento: 1031 Sede A
	Rev. 0 Data: 4 giu 2010
	Scheda N° 1 di 2 PA1336AR0.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 19458:2006 + UNI EN ISO 7899-2:2003
Escherichia coli e Coliformi	UNI EN ISO 19458:2006 + UNI EN ISO 9308-1:2002
Metalli: Alluminio, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Ferro, Nichel, Piombo, Antimonio, Vanadio, Zinco	UNI EN ISO 15586:2004 (escluso campionamento)
Microorganismi a 22° C e a 36° C	UNI EN ISO 19458:2006 + UNI EN ISO 6222:2001

Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche), acque trattate e di scarico

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Anioni: Sodio, Fluoruro, Cloruro, Nitrito, Bromuro, Nitrato, Fosfato, Solfato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Cationi: Sodio, Ammonio, Potassio, Magnesio, Calcio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

Alimenti

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Coliformi totali	ISO 4832:2006
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001
Listeria monocytogenes	HPA-F 19 - rev 3.1 del 06/01/09 (escluso p.to 6.2)
Listeria monocytogenes (ELFA)	AFNOR BIO 12/11-03/04
Microorganismi a 30° C	UNI EN ISO 4833:2004
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579:2008
Salmonella spp (ELFA)	AFNOR BIO 12/1-04/94
Stafilococchi coagulasi positivi	UNI EN ISO 6888-1:2004

Olio di oliva

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Acidi grassi liberi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 AII III e AII II Reg CEE 702/2007 21/06/2007 GU CE L 161 22/06/2007 GU CEE L248 05/09/1991 AII II
Numero di perossidi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 AII III

Centro Analisi e Servizi S.r.l. Via Salvatore Cattafi n° 31 98051 Barcellona Pozzo di Gotto ME	Numero di accreditamento: 1031 Sede A
	Rev. 0 Data: 4 giu 2010
	Scheda N° 2 di 2 PA1336AR0.PDF

Rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Metalli: Alluminio, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Ferro, Nichel, Piombo, Antimonio, Vanadio, Zinco

Norme

UNI EN 13656:2004 + UNI EN ISO 15586:2004

Superfici e Utensili

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi totali

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

Listeria monocytogenes

Microrganismi a 30° C

Salmonella spp

Stafilococchi coagulasi positivi

Norme

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

ISO 18593:2004 + HPA-F 19 - rev 3.1 del 06/01/09 (escluso p.to 6.2)

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833:2004

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004

Legenda

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ISO: International Organization for Standardization

H.P.A.: Health Protection Agency

Reg CEE: Regolamento Comunità Economica Europea

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi tecnici

CNR: Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque del CNR

AFNOR: Association Francaise de Normalisation

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)