

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale snc 85050 Baragiano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 0 Data: 14/12/2011
	Scheda 1 di 3 PA1536AR0.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua con un basso contenuto di flora, quale ad esempio, acqua di piscina ed acqua destinata al consumo umano.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca e conta di Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008

Acqua destinata al consumo umano, acqua di lavaggio e acqua di balneazione.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca e conta di Legionella	UNI EN ISO 11731-2: 2008

Acqua superficiale, di fiume, di lago e per acque reflue anche sottoposte a trattamento

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di Coliformi fecali	APAT IRSA-CNR 7020 Met B Man 29/2003
Ricerca di Coliformi totali	APAT IRSA-CNR 7010 Met C Man 29/2003
Ricerca di Escherichia coli	APAT IRSA-CNR 7030 Met C Man 29/2003
Ricerca di Streptococchi fecali ed enterococchi	APAT IRSA-CNR 7040 Met C Man 29/2003
Salmonella spp	APAT IRSA-CNR 7080 Man 29/2003

Acque destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di Stafilococchi patogeni	UNI 10678:1998
Ricerca e numerazione degli enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003
Ricerca e numerazione di batteri coliformi e di Escherichia Coli	UNI EN ISO 9308-1:2002
Valutazione quantitativa dei microrganismi vitali	UNI EN ISO 6222:2001

Acque di scarico, superficiali e sotterranee

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloruri	APAT IRSA-CNR 4090 Met A1 Man 29/2003

Acque naturali e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Temperatura	APAT IRSA-CNR 2100 Man 29/2003

Acque naturali e di scarico, urbane ed industriali.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Richiesta Chimica di Ossigeno (COD)	APAT IRSA-CNR 5130 Man 29/2003

Acque naturali, acqua di mare compresa, ed a quelle di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto Nitroso	APAT IRSA-CNR 4050 Man 29/2003

Acque naturali, alle acque trattate ed agli scarichi domestici ed industriali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto Nitrico	APAT IRSA-CNR 4040 Man 29/2003

Acque naturali, dolci, salmastre o marine e alle acque sotterranee.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto Ammoniacale	APAT IRSA-CNR 4030 Met A1 Man 29/2003

Acque naturali, in particolare quelle adibite ad uso potabile ed industriale.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Durezza	APAT IRSA-CNR 2040 Met B Man 29/2003

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale snc 85050 Baragiano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 0 Data: 14/12/2011
	Scheda 2 di 3 PA1536AR0.pdf

Acque naturali, incluse le acque di mare, di scarichi industriali e urbani.

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Dosaggio del Fosforo totale

APAT IRSA-CNR 4110 Met A2 Man 29/2003

Acque piovane, acque da bere e acque minerali superficiali e sotterranee, acqua di balneazione, nonché acque reflue industriali urbane ed industriali, e fango liquido

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Determinazione del pH

UNI ISO 10523:2009

Acque superficiali e di scarico, sotterranee e di mare.

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conducibilità

APAT IRSA-CNR 2030 Man 29/2003

Carcasse Animali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Numerazione dei microrganismi a 30° C

UNI EN ISO 17604:2003/Amd 1:2009+UNI EN ISO 4833:2004

Numerazione di enterobatteriacee

UNI EN ISO 17604:2003/Amd 1:2009+UNI EN ISO 21528-2:2004

Ricerca di Salmonella spp.

UNI EN ISO 17604:2003/Amd 1:2009+UNI EN ISO 6579:2008

Carne e prodotti a base di carne

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Determinazione del Contenuto di Azoto

UNI ISO 937:1991

Ricerca di Trichinella spp.

Reg CE 2075:2005 All. 1 Cap. 1 G.U. C.E. L 338 del 22/12/2005

Carne e prodotti della carne

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misura del pH

ISO 2917:1999

Cereali e Legumi

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Determinazione del Contenuto di Azoto e calcolo del Contenuto di Proteine Grezze

UNI ISO 20483:2005

Latte

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Acidità titolabile

Rapporti ISTISAN. 96/34 DEL 1996

Determinazione del Contenuto di Azoto

UNI ISO 8968-1:2002

Determinazione del tenore di Materia Grassa

ISO 2446:2008

Latte crudo e/o trattato termicamente

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Determinazione dell'indice crioscopico (punto di congelamento)

UNI EN ISO 5764:2009

Prodotti alimentari

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Numerazione Coliformi

UNI EN ISO 4832:2006

Numerazione Enterobatteri

UNI EN ISO 21528-2:2004

Numerazione Microrganismi vitali

UNI EN ISO 4833:2004

Ricerca di Salmonella spp.

UNI EN ISO 6579:2008

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale snc 85050 Baragiano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 0 Data: 14/12/2011
	Scheda 3 di 3 PA1536AR0.pdf

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Numerazione Bacillus cereus	UNI EN ISO 7932: 2005
Numerazione Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937: 2005
Numerazione di Lieviti e Muffe	ISO 21527-1 :2008
Numerazione Escherichia coli beta glucuronidasi - positiva	UNI ISO 16649-2: 2010
Ricerca e conta di Campylobacter spp.	UNI EN ISO 110272-1: 2006

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale (ad esclusione di formaggio a base di latte crudo)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Numerazione di Stafilococchi coagulasi positivi	UNI EN ISO 6888-1: 2004

Tamponi ambientali su superfici

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Numerazione dei Coliformi	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Numerazione dei microrganismi a 30° C	ISO 18593:2004 + ISO 4833:2004
Numerazione di Escherichia Coli	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2 :2010
Numerazione di Lieviti e Muffe	ISO 18593:2004 + ISO 21527-1 :2008
Numerazione di Staphylococcus Aureus	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008

Legenda

- Règ. = Regolamento CE
- ISO = International Organization for Standardization
- EN = Norma Europea
- UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione
- APAT = Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
- CNR-IRSA = Consiglio Nazionale della Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dr.ssa Silvia Tramontin)

Silvia Tramontin