

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale di Baragiano snc 85050 Balvano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 9 Data: 04/04/2018
	Scheda 1 di 5 PA1536AR9.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Sapore APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003

Acque destinate al consumo umano, acqua di lavaggio e acqua di balneazione, acque di Piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta di Legionella spp. ISO 11731:2017

Acque destinate al consumo umano, acque di Piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta degli enterococchi intestinali UNI EN ISO 7899-2:2003

Conta dei microrganismi vitali UNI EN ISO 6222:2001

Conta di Escherichia Coli e Batteri Coliformi ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016

Conta di Pseudomonas Aeruginosa UNI EN ISO 16266:2008

Conta Stafilococchi patogeni UNI 10678:1998

Acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina, acque naturali.

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cloro Attivo Libero APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003

Acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina, acque superficiali.

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Torbidità APAT CNR IRSA 2110 7.2.2.A Man 29 2003

Acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina, superficiali e sotterranee

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Odore APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003

Acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina, superficiali e sotterranee.

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Colore APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003

Acque di scarico, superficiali e sotterranee, acque destinate al consumo umano, acque di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cloruri APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003

Acque naturali e di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Temperatura APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003

Acque naturali e di scarico, urbane ed industriali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Richiesta Chimica di Ossigeno (COD) APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003

Acque naturali, acqua di mare, acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acqua di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto Nitroso APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

Acque naturali, acque di mare, acque di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Fosforo totale APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003

Acque naturali, Acque potabili, Acque industriali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Durezza APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale di Baragiano snc 85050 Balvano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 9 Data: 04/04/2018
	Scheda 2 di 5 PA1536AR9.pdf

Acque naturali, acque trattate, acque di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto Nitrico

APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003

Acque naturali, dolci, salmastre o marine, e alle acque sotterranee, acque destinate al consumo umano, acque di piscina, acque di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto Ammoniacale

APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003

Acque piovane, acqua potabile, acque minerali, acqua di balneazione, acque reflue, fango liquido, acque di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

pH

EN ISO 10523:2012

Acque superficiali, Acque di scarico, Acque sotterranee, Acque di mare, acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conducibilità

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

Acque superficiali, di fiume, di lago, reflue

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta di Escherichia coli

APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003

Conta di Streptococchi fecali ed enterococchi

APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003

Ricerca di Salmonella spp.

APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003

Acque superficiali, di fiume, di lago, reflue anche sottoposte a trattamento

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta di Coliformi fecali

APAT CNR IRSA 7020 B Man 29 2003

Conta di Coliformi totali

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

Alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Glutine da frumento, segale, orzo

AOAC 2012.01

Alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta dei coliformi

ISO 4832:2006

Conta dei microrganismi a 30° C

UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta di Enterobatteriacee a 37°C

UNI EN ISO 21528-2:2017

Conta di Listeria Monocytogenes

ISO 11290-2:2017

Ricerca di Listeria Monocytogenes

ISO 11290-1:2017

Sostanze Grasse Totali

Rapporti ISTISAN 96/34 pag.41

Umidità e Residuo Secco

Rapporti ISTISAN 1996/34 Met. B pag.8

Alimenti e mangimi

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Attività dell'acqua

ISO 21807:2004

Conta di Bacillus cereus presunto a 30° C

UNI EN ISO 7932:2005

Conta di Clostridium perfringens

UNI EN ISO 7937:2005

Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva

UNI ISO 16649-2:2010

Conta di Lieviti e Muffe

ISO 21527-1:2008

Ricerca di Campylobacter spp.

ISO 10272-1:2017

Alimenti, mangimi, feci animali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale di Baragiano snc 85050 Balvano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 9 Data: 04/04/2018
	Scheda 3 di 5 PA1536AR9.pdf

Ricerca di Salmonella spp.	ISO 6579-1:2017
Carcasse animali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta dei microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 17604:2015+UNI EN ISO 4833-1:2013
Conta di Enterobatteriacee a 37 °C	UNI EN ISO 17604:2015+UNI EN ISO 21528-2:2017
Ricerca di Salmonella spp.	UNI EN ISO 17604:2015+ISO 6579-1:2017
Carne e prodotti a base di carne	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto	UNI ISO 937:1991
Carne e prodotti della carne	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	ISO 2917:1999
Cereali e legumi	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto, Proteine Grezze (da calcolo)	EN ISO 20483:2013
Latte	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acidità titolabile	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 229
Latte	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Sostanze Inibenti	AOAC - DSM/011102/2011
Latte Bovino, Latte Ovino, Latte Caprino, Latte Bufalino	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aflatossina M1	EN ISO 14675:2003(IDF 186:2003)
Latte crudo	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cellule Somatiche	UNI EN ISO 13366-1:2008/EC 1:2009
Latte crudo, latte trattato termicamente	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Indice crioscopico (punto di congelamento)	UNI EN ISO 5764:2009
Latte vaccino, Latte Caprino, Latte Ovino	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Grasso; Proteine; Lattosio; Solidi Totali; Residuo Secco Magro (da calcolo)	ISO 9622:2013 (IDF 141:2013)
Mangimi	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Sostanze Grasse Gregge	Rapporti ISTISAN 96/34 pag.39
Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale (formaggi prodotti a partire da latte crudo e certi prodotti derivati dalla lavorazione delle carni)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-2:2004
Superfici ambienti del settore alimentare	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta dei coliformi	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Conta dei microrganismi a 30° C	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833-1:2013

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale di Baragiano snc 85050 Balvano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 9 Data: 04/04/2018
	Scheda 4 di 5 PA1536AR9.pdf

Conta di Enterobatteriacee a 37 °C	ISO 18593:2004 +UNI EN ISO 21528-2:2017
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2010
Conta di Lieviti e Muffe	ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi a 37 °C (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca di Listeria Monocytogenes	ISO 18593:2004 + ISO 11290-1:2017
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 18593:2004 + ISO 6579-1:2017

ECOALIMENTA SRL Zona Industriale di Baragiano snc 85050 Balvano PZ	Numero di accreditamento: 1129 Sede A
	Revisione: 9 Data: 04/04/2018
	Scheda 5 di 5 PA1536AR9.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Acque naturali e di scarico, acque destinate al consumo umano, acque di piscina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Temperatura

APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003

Legenda

ISO = International Organization for Standardization

EN = Norma Europea

UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ISTISAN = Metodi Istituto Superiore Sanità

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
(Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente