

<b>VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche</b>  Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: <b>1029</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>8</b> Data: <b>26/09/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA1215AR8.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Escherichia coli e batteri coliformi

UNI EN ISO 9308-1:2017

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca e conta di enterococchi intestinali

UNI EN ISO 7899-2:2003

Ricerca e conta di Pseudomonas aeruginosa

UNI EN ISO 16266:2008

### Acque destinate al consumo umano, acque per uso umano, acque da bagno trattate

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca e conta di Legionella spp

UNI EN ISO 11731-2:2008

### Acque di scarico e naturali (sotterranee e superficiali)

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Escherichia coli

APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003

### Acque di scarico e naturali (sotterranee e superficiali), acque trattate

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di coliformi totali

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

### Acque di scarico, superficiali, potabili, marine, acque da bagno trattate

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conteggio delle colonie a 22°C e 36°C

UNI EN ISO 6222:2001

### Acque dolci e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Solidi Sedimentabili

APAT CNR IRSA 2090 C par. 7.1 Man 29 2003

### Acque naturali e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Richiesta chimica di ossigeno (COD)

APAT CNR IRSA 5130 A Man 29 2003

Solidi sospesi totali

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

### Acque naturali, marine e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto nitroso

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

### Acque naturali, dolci, marine, sotterranee e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto ammoniacale

APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003

### Acque superficiali, di fiume, di lago, acque reflue

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di spore di clostridi solfito riduttori

APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto, proteine (da calcolo)

MIC 072 Rev.02 2016

Ceneri

MIC 070 Rev.02 2016

Grasso totale

MIC 071 Rev.02 2016

Piombo, Cadmio, Zinco, Rame, Ferro, Cromo

UNI EN 14082:2003

Sale (Sodio<sub>x</sub>2,5)

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 124

Umidità

MIC 069 Rev.02 2016

<b>VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche</b>  Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: <b>1029</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>8</b> Data: <b>26/09/2017</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA1215AR8.pdf

### Alimenti e mangimi per animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Bacillus cereus presunto	UNI EN ISO 7932:2005
Conta di coliformi totali	ISO 4832:2006
Conta di Enterobacteriaceae	UNI EN ISO 21528-2:2017
Conta microrganismi a 30 °C	UNI EN ISO 4833-1:2013, UNI EN ISO 4833-2:2013/EC 1-2014
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	UNI ISO 16649-2:2010
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo-MPN	UNI EN ISO 16649-3:2015/ EC 1-2017
Listeria spp., Listeria monocytogenes - metodo per la conta	UNI EN ISO 11290-2:2017
Listeria spp., Listeria monocytogenes - metodo per la ricerca	UNI EN ISO 11290-1:2017
Ricerca di Campylobacter spp.	UNI EN ISO 10272-1:2006
Stafilococchi coagulasi positivi(Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C	UNI EN ISO 6888-2:2004

### Alimenti e mangimi per animali, feci animali e campioni ambientali da aree di produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Salmonella spp	AFNOR BIO 12/32-10/11
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579-1:2017

### Alimenti per animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ceneri grezze	Reg CE 152/2009 27/01/09 GU CE L54/1 26/02/2009 All II + All III met M
Oli e grassi greggi estraibili direttamente (esclusi semi e frutti oleaginosi)	Reg CE 152/2009 27/01/09 GU CE L54/1 26/02/2009 All II + All III met H Procedimento A
Proteine gregge	Reg CE 152/2009 27/01/09 GU CE L54/1 26/02/2009 All II + All III met C
Umidità	Reg CE 152/2009 27/01/09 GU CE L54/1 26/02/2009 All II + All III met A (escluso par. 4.2.3)

### Alimenti sfusi o preconfezionati destinati per loro natura ad essere consumati previa cottura (esclusi latte e derivati)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Listeria monocytogenes (MPN)	OM 7/12/1993 GU N. 291 13/12/1993 All.3 (escluso p.to 15 test biologico)

### Carne e prodotti a base di carne

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Pseudomonas spp. presunto	UNI EN ISO 13720:2010

### Carni e prodotti a base di carne

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ceneri	UNI 10590:1997 (escluso campionamento)

### Carni e prodotti della carne

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto, proteine (da calcolo)	UNI ISO 937:1991 (escluso campionamento)
Grasso totale	UNI ISO 1443:1991 (escluso campionamento)
Umidità	UNI ISO 1442:2010 (escluso campionamento)

### Superfici ambienti del settore alimentare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Bacillus cereus presunto	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 7932:2005
Conta di coliformi totali	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

<b>VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche</b>  Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: <b>1029</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>8</b> Data: <b>26/09/2017</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA1215AR8.pdf

Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 21528-2:2017
Conta di Pseudomonas spp. presunto	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 13720:2010
Conta microrganismi a 30 °C	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833-1:2013, ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833-2:2013/EC 1-2014
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004+ UNI ISO 16649-2:2010
Listeria spp., Listeria monocytogenes - metodo per la ricerca	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2017
Ricerca di Campylobacter spp.	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 10272-1:2006
Ricerca Salmonella spp	ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/32-10/11
Salmonella spp	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579-1:2017
Stafilococchi coagulasi positivi(Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6888-2:2004

#### Superfici di carcasse di animali comprese quelle di pollo

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterobacteriaceae	UNI EN ISO 17604:2015+ UNI EN ISO 21528-2:2017
Conta microrganismi a 30 °C	UNI EN ISO 17604:2015 + UNI EN ISO 4833-1:2013, UNI EN ISO 17604:2015 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ EC 1-2014
Ricerca Salmonella spp	UNI EN ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/32-10/11
Salmonella spp	UNI EN ISO 17604:2015 + UNI EN ISO 6579-1:2017

#### Tessuto muscolare di specie ricettive diverse dai suini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di larve di Trichinella spp	Reg. CE 1375/2015 10/08/2015 GU CE L212 11/08/2015 All. III (escluso campionamento) + All. I Cap. I

#### Tessuto muscolare di suini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di larve di Trichinella spp	Reg. CE 1375/2015 10/08/2015 GU CE L212 11/08/2015 All.I Cap. I (escluso campionamento)

#### Legenda

UNI= Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 EN= Norma Europea  
 ISO= International Organization for Standardization  
 Reg CE= Regolamento Comunità Europea  
 GU CE= Gazzetta Ufficiale Comunità Europea  
 APAT= Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici  
 AFNOR= Association Francaise de Normalisation  
 CNR IRSA= Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerche sulle Acque  
 OM= Ordinanza Ministeriale  
 MIC= Metodo Interno  
 ISTISAN= Istituto Superiore di Sanità

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