

VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: 1029 Sede A
	Revisione: 7 Data: 05/10/2016
	Scheda 1 di 3 PA1215AR7.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 9308-1:2014

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 Man 29 2003 (escluso campionamento)

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

Umidità

MIC 069 Rev.02 2016

VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: 1029 Sede A
	Revisione: 7 Data: 05/10/2016
	Scheda 2 di 3 PA1215AR7.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 ISO 21528-2:2010
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
Listeria monocytogenes, metodo per la conta	UNI EN ISO 11290-2:2005
Listeria monocytogenes, metodo per la ricerca	UNI EN ISO 11290-1:2005
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>
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579:2008

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 confezionati 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 ambientali del settore alimentare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
---	------------------------

VEGEZIO srl - Laboratorio Analisi Veterinarie e Dietetiche Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: 1029 Sede A
	Revisione: 7 Data: 05/10/2016
	Scheda 3 di 3 PA1215AR7.pdf

Conta di Bacillus cereus presunto	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 7932:2005
Conta di coliformi totali	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004 + UNI ISO 21528-2:2010
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 monocytogenes, metodo per la ricerca	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca di Campylobacter spp.	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 10272-1:2006
Salmonella spp	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008
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 ISO 21528-2:2010
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
Salmonella spp	UNI EN ISO 17604:2015 + UNI EN ISO 6579:2008
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

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