

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 Sede A
	Revisione: 15 Data: 12/09/2013
	Scheda 1 di 3 PA776AR15.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000
Conta di Escherichia coli e Coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2002
Conta di Microrganismi vitali a 36°C e a 22°C	ISO 6222:1999

Acqua destinata al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Torbidità	EPA method 180.1 1993

Acqua destinata al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ammonio	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHE.019
Cloruro	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 41 Met ISS BEA.020 rev.00
Concentrazione idrogenionica (pH)	EPA 150.1:1982
Conduttività elettrica	Rapporti Istisan 2007/31 pag. 55 Met ISS BDA 022
Durezza totale	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 60 Met ISS.BEC.031.REV00
Ossidabilità al permanganato	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 97 Met ISS BEB 027

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Attività dell'acqua libera (Aw)	ISO 21807:2004
Conta di Bacillus cereus presunto a 30°C	UNI EN ISO 7932: 2005
Listeria monocytogenes (Ricerca)	PdP 61: 2010 Rev. 2

Alimenti con aw < o uguale a 0,95

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008

Alimenti con aw > di 0,95

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Muffe e lieviti	ISO 21527-1:2008

Alimenti e mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Listeria monocytogenes (Ricerca)	UNI EN ISO 11290-1:2005

Alimenti e soluzioni (eccetto burro, acqua)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Concentrazione idrogenionica (pH)	PdP 03: 2010 Rev. 6

Alimenti e spugne

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp.	ISO 6579:2002/Cor 1:2004

Carni, latte e derivati, prodotti ittici

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

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 Sede A
	Revisione: 15 Data: 12/09/2013
	Scheda 2 di 3 PA776AR15.pdf

Batteri acido lattici a 30°C	ISO 15214:1998
Carni, uova, latte e derivati prodotti ittici, ortaggi freschi (ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia e erbe fresche, ortaggi a stelo) e tamponi di superficie ambientali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Coliformi totali	ISO 4832:2006
Listeria spp. (Ricerca)	AFNOR UNI-03/2-04/95
Carni, uova, latte e derivati, prodotti ittici, ortaggi freschi (ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia e erbe fresche, ortaggi a stelo), prodotti del mare	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp. (Ricerca)	AFNOR UNI-03/1-05/91
Carni, uova, latte e derivati, prodotti ittici, ortaggi freschi (ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia e erbe fresche, ortaggi a stelo)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta colonie a 30°C	ISO 4833:2003
Conta di Escherichia coli β-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C	UNI EN ISO 6888-2:2004
Carni, uova, latte e derivati, prodotti ittici, tamponi di superficie ambientali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2004
Formaggio	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità	PdP 02: 2010 Rev. 3
Formaggio (eccetto formaggi erborinati)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Grasso	PdP 01: 2010 Rev. 4
Grasso sul secco	PdP 57: 2006 Rev. 1
Latte	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aflatossina M1	ISO14675/IDF186: 2003
Carica Batterica Totale	PdP 06: 2011 Rev. 7
Cellule somatiche	UNI EN ISO 13366-2:2007
Grasso, Proteine, Lattosio	FIL IDF 141C: 2000
Punto di congelamento (indice crioscopico)	ISO 5764/IDF 108:2009
Sostanze inibenti	DM 26/03/1992 GU n° 90 16/04/1992 SO n° 67
Latte e bevande a base di latte	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Fosfatasi alcalina	ISO 11816-1/IDF 155-1: 2006
Molluschi bivalvi, Alimenti in genere, Alimenti zootecnici	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Escherichia coli β-glucuronidasi positivi (MPN)	UNI ISO/TS 16649-3:2010
Spugne e Tamponi su carcasse animali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 Sede A
	Revisione: 15 Data: 12/09/2013
	Scheda 3 di 3 PA776AR15.pdf

Listeria monocytogenes (Ricerca)	ISO 17604: 2003 Annex B+ UNI EN ISO 11290-1:2005
Tamponi di superfici ambientali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Carica mesofila aerobia totale	ISO 18593: 2004 (esclusi punti 6 e 7)+ ISO 4833:2003
Listeria monocytogenes (Ricerca)	ISO 18593: 2004 (esclusi punti 6 e 7)+ UNI EN ISO 11290-1:2005
Tamponi su carcasse animali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Carica mesofila aerobia totale	ISO 17604: 2003 Annex B+ ISO 4833:2003
Conta di Enterobatteriacee	ISO 17604:2003 Annex B + ISO 21528-2:2004
Listeria spp. (Ricerca)	ISO 17604:2003 Annex B + AFNOR UNI-03/2-04/95

Legenda
 FIL IDF: Federation Internationale de Laiterie - International Dairy Federation
 PdP: Metodo interno del Laboratorio
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 EN : Norma Europea
 ISO: International Organization for Standardization
 NF (AFNOR): Association Française de Normalisation
 EPA: Environmental Protection Agency

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