

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA – SEZIONE DI PISA Strada Statale dell'Abetone e del Brennero 4	Numero di accreditamento: 0201 Sede D
	Revisione: 20 Data: 03/08/2011
	Scheda 1 di 2 PA234DR20.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE – CATEGORIA: 0

Allimenti per animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Costituenti di origine animale	DMiPAF 09/09/2004 SO n° 18 GU n° 221 20/09/2004

Allimenti per l'uomo

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Carica mesofila	AFNOR 3M 01/1 09/89

Allimenti per l'uomo e per gli animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Attività dell'acqua (Aw)	ISO 21807:2004
Coliformi ed Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi	AOAC 991.14 2002
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (MPN)	ISO/TS 16649-3: 2005
Escherichia coli O:157	ISO 16654: 2001
Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1: 2005
Listeria monocytogenes (UFC)	UNI EN ISO 11290-2: 2005
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 6888-1: 1999/ Amd 1 2003

Allimenti per l'uomo e per gli animali e campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Campylobacter spp	UNI EN ISO 10272-1: 2006
Enterobatteri	ISO 21528-2: 2004
Salmonella spp	ISO 6579: 2002/ Cor 1 2004

Allimenti per l'uomo soggetti ad essere consumati previa cottura o che rechino sulla confezione 'da consumarsi previa cottura' esclusi latte e derivati del latte

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Listeria monocytogenes (MPN)	OM 07/12/1993 GU n° 291 13/12/1993

Carni e prodotti carnel

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	ISO 2917:1999

Essudati, fluidi biologici, feci, tamponi, tessuti, organi ed altri materiali biologici, campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp	Manuale OIE 2008 6th ed cap 2.3.11 pag 538-548 cap 2.9.9 pag 1267-1283

Molluschi bivalvi, echinodermi, tunicati e gasteropodi marini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Biotossine liposolubili	DM 16/05/2002 GU n°165 16/07/2002 All pag 16

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA – SEZIONE DI PISA Strada Statale dell'Abetone e del Brennero 4	Numero di accreditamento: 0201 Sede D
	Revisione: 20 Data: 03/08/2011
	Scheda 2 di 2 PA234DR20.pdf

Paralytic shellfish poison (PSP)	AOAC 959.08
Siero di sangue bovino e bufalino	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Leucosi (ELISA)	DM n° 358 02/05/1996 GU n° 160 10/07/1996 + Dir CE 12/97 17/03/1997 GU CE L 109 25/04/1997 All D cap 2c
Siero di sangue di equidi	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anemia infettiva equina	DM 04/12/1976 GU n°348 31/12/1976
Anemia infettiva equina (AGID-qualitativa)	Manuale OIE 2008 6th ed cap 2.5.6 part 2a pag 868–869
Tessuto muscolare di animali recettivi (mammiferi, rettili e uccelli) a Trichinella spp	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Trichinella spp	Reg CE 2075/2005 05/12/2005 GU CE L338 22/12/2005 All I

Legenda

AOAC: Association of Official Analytical Chemist
 DM, OM : Decreto Ministeriale, Ordinanza Ministeriale della Repubblica Italiana
 DIR, GU CE: Direttiva, Gazzetta Ufficiale Comunità Europea
 GU: Gazzetta Ufficiale
 ISO: International Organization for Standardization
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 EN: Norma Europea elaborata dal Comité European de Normalisation
 OIE: Office International des Epizooties
 AFNOR: Association Française de NORmalisation

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

Silvia Tramontin