

<b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA 'M. ALEANDRI' - Laboratorio integrato di microbiologia e tossicologia Tor Vergata</b>  Viale Mont Peiller, 1 00133 Roma RM	Numero di accreditamento: <b>0201</b> Sede <b>M</b>
	Revisione: <b>11</b> Data: <b>22/01/2016</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA234MR11.pdf

**ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0**

**Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia coli STEC (PCR real time)	ISO 13136: 2012

**Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali, ceppi di Escherichia coli**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Fattori di patogenicità di Escherichia coli: verocitotossina 1, verocitotossina 2, intimitina (PCR)	POS MIC 007 INT rev 1 2012

**Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali, organi animali, feci, acqua, supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare, ceppi produttori di tossine botuliniche**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Tossine botuliniche tipo A, B, C, D, E, F (PCR multiplex)	POS MIC 012 INT rev 3 2014

**Molluschi, vegetali, frutti di bosco**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca norovirus genogruppo GI, norovirus genogruppo GII, virus epatite A (HAV) (PCR real time reverse trascrizione).	ISO/TS 15216-2: 2013 (esclusi par 8.2.3, 8.2.5)

**Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia coli STEC (PCR real time)	ISO 18593: 2004 (esclusi par 6, par 7) + ISO 13136: 2012

<b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA 'M. ALEANDRI' - Laboratorio integrato di microbiologia e tossicologia Tor Vergata</b>  Viale Mont Peiller, 1 00133 Roma RM	Numero di accreditamento: <b>0201</b> Sede <b>M</b>
	Revisione: <b>11</b> Data: <b>22/01/2016</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA234MR11.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FLESSIBILE

### Alimenti di origine animale

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Identificazione specie (microarray)

VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI

### Legenda

AOAC: Association of Official Analytical Chemist  
 DM, DLgs, OM: Decreto Ministeriale, Decreto Legislativo, Ordinanza Ministeriale della Repubblica Italiana  
 GU, DIR CEE: Gazzetta Ufficiale, Direttiva della Comunità Economica Europea  
 REG, DIR CE: Regolamento, Direttiva Comunità Europea  
 GU: Gazzetta Ufficiale  
 DMiPAF: Decreto Ministero Politiche Agricole e Forestali  
 SO: Serie Ordinaria  
 ISO: International Organization for Standardization  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 EN: Norma Europea elaborata dal Comitato Europeo di Normazione (CEN)  
 FIL-IDF: Federation Internationale de Laiterie - International Dairy Federation  
 OIE: World Organisation for Animal Health  
 CLSI: Clinical and Laboratory Standards Institute  
 POS INT: Metodo di prova sviluppato dal Laboratorio  
 ISS: Istituto Superiore di Sanità  
 AFNOR: Association Française de NORmalisation  
 USDA/FSIS: United States Department of Agriculture / Food Safety and Inspection Service  
 MFHPB: Health Products and Food Branch - Health Canada

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