

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA "M. ALEANDRI" - SEZIONE DI SIENA Viale Toselli 12 53100 Siena SI	Numero di accreditamento: 0201 L Sede G
	Revisione: 37 Data: 26/02/2020
	pag. 1 di 2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Alimenti per l'uomo

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterotossine stafilococciche A, B, C, D, E (ELFA-ricerca)	UNI EN ISO 19020:2017		

Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Attività dell'acqua (Aw) (prova chimico-fisica)	ISO 18787: 2017		
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (Esame colturale - Conta UFC)	ISO 16649-2: 2001		
Listeria monocytogenes, Listeria spp (Esame colturale - Conta UFC)	UNI EN ISO 11290-2: 2017		
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie - 37°C) (Esame colturale - Conta UFC)	UNI EN ISO 6888-2: 2004		

Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali (3-8 unità di pH)

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
pH (potenziometrica)	MFHPB-03 (escluso par 4): 2014		

Alimenti per l'uomo, alimenti per gli animali, supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes, Listeria spp (esame colturale-ricerca)	UNI EN ISO 11290-1: 2017		
Microrganismi totali a 30° C (Esame colturale - Conta UFC)	UNI EN ISO 4833-1: 2013		
Salmonella spp (Esame colturale-ricerca)	UNI EN ISO 6579-1: 2017		

Carni rosse e prodotti a base di carne rossa, carni bianche e prodotti a base di carne bianca, ovoprodotti, acqua di lavaggio di carcasse avicole, acqua di lavaggio di carcasse avicole

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp (Esame colturale-ricerca)	USDA FSIS MLG 4.09 2017 (Escluso 4.5.10, 4.5.1 d, 4.5.2 d, 4.5.3 d, 4.5.4 c)		

Carni rosse, Carni bianche, Ovoprodotti, Prodotti pronti al consumo a base di pesce (Siluriformi), Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes (Esame colturale-ricerca)	USDA FSIS MLG 8.11 2019 (escluso 8.5.2 c, 8.6.3)		

Essudati, fluidi biologici, feci, tamponi, tessuti, organi, altri materiali biologici, campioni ambientali (esclusi feci, campioni ambientali da produzioni primarie di pollo, tacchino)

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp (esame colturale-ricerca)	OIE Manual for terrestrial animals cap. 3.9.8 parti A e B (esclusa parte B2) 2016; cap. 3.3.11 parti A e B (esclusa parte B2) 2018		

Feci, campioni ambientali di pollo, tacchino

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp (esame colturale-ricerca)	UNI EN ISO 6579-1: 2017		

Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterobatteri (Esame colturale - Conta UFC)	UNI EN ISO 21528-2: 2017		
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie - 37°C) (Esame colturale - Conta UFC)	ISO 18593: 2018 (escluso par 7 e 8) + UNI EN ISO 6888-2: 2004		

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA "M. ALEANDRI" - SEZIONE DI SIENA Viale Toselli 12 53100 Siena SI	Numero di accreditamento: 0201 L Sede G
	Revisione: 37 Data: 26/02/2020
	pag. 2 di 2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Tessuto muscolare di specie recettive diverse dai suini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Larve di Trichinella spp (digestione artificiale manuale-ricerca)	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>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Larve di Trichinella spp (digestione artificiale manuale-ricerca)	Reg CE 1375/2015 10/08/2015 GU CE L212 11/08/2015 All I Cap I (escluso campionamento)		

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

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

