

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 L Sede G
	Revisione: 39 Data: 08/04/2020
	pag. 1 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
pH	MFHPB-03:2014		

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ocratossina A /ELISA (Qualitativo) (Alimenti ad uso zootecnico: 0.05 mg/kg; alimenti per cani e gatti:0,01 mg/Kg)(Alimenti ad uso umano: uva secca, uva fresca, spezie: 2 µg/Kg; vino: 2 µg/L)	MI 10CH117 rev 4/0 2019	ELISA	

Alimenti ad uso umano e vino

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Solfiti/HPLC-IC(quantitativo)(10 ÷ 350 mg/kg come sodio solfito)	MI 10CH196 rev 1/0 2019		

Alimenti ad uso zootecnico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Fumonisine B1 e B2 / ELISA (Qualitativo) (>5 mg/kg)	MI 10CH123 rev 1/0 2017		

Alimenti ad uso zootecnico e umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Nitriti e nitrati/HPLC-IC (quantitativo)(Nitriti 10 ÷ 150 mg/kg; Nitrati 20 ÷ 250 mg/kg, per verdure a foglia 20 ÷ 7000 mg/kg)	MI 10CH175 rev 0/0 2017		

Alimenti ad uso zootecnico e umano ad eccezione dell'alimentazione particolare e prima infanzia

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Aflatossina B1 /ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 5 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 2 ug/Kg)	MI 10CH119 rev 3/0 2016	ELISA	
Vomitossina: deoxynivalenolo (DON) / ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 0.9 mg/Kg; alimenti ad uso umano: 0.5 mg/Kg) (alimenti ad uso zootecnico: 0.9 mg/Kg; alimenti ad uso umano: 0.5 mg/Kg)	MI 10CH116 rev 2/1 2016		
Zearalenone / ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 100 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 50 ug/Kg) (alimenti ad uso zootecnico: 100 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 50 ug/Kg)	MI 10CH118 rev 2/1 2016		

Alimenti destinati all'alimentazione umana

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Enterotossine Stafilococciche A, B, C, D, E /ELFA (Qualitativo)	ISO 19020:2017		

Alimenti, mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Attività dell'acqua (quantitativo)	ISO 18787:2017		

Alimenti, mangimi, supporti da campionamento superfici negli ambienti del settore alimentare, campioni della produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Listeria monocytogenes (Ricerca)	ISO 11290-1: 2017		

Alimenti, mangimi, supporti da campionamento superfici negli ambienti del settore alimentare, campioni da campionamento carcase animali, campioni della produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Salmonella spp. (Ricerca)	ISO 6579-1 :2017		

Campioni dal campionamento carcase animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 L Sede G	
	Revisione: 39	Data: 08/04/2020
	pag. 2 di 3	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Salmonella spp./ELFA (Ricerca)

ISO 17604:2015 (esclusi par. 5,6,7,8,9)+AFNOR BIO 12/32-10/11

Carni di suino, bovino e avicoli destinati all'alimentazione umana (escluse le carni macinate)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Antibiotici/premitest (Qualitativo)

AFNOR RBP 31/02-04/11

Feci animali e campioni ambientali di produzione primaria

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Salmonella spp. (ceppi mobili) /terreno semisolido MSRV (Ricerca)

ISO 6579-1 :2017

Latte e prodotti lattiero caseari

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Campylobacter spp./ELFA (Ricerca)

MI 10CA153 rev 2/0 2017

Materiale biologico di origine animale, campioni ambientali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Salmonella spp (Ricerca)

MI 10DG012 rev 3/2 2019

Miele

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Cloramfenicolo/ELISA (Qualitativo) (>0.2 µg/kg)

MI 10CH064 rev 2/0 2017

Sulfamidici/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg)

MI 10CH095 rev 2/0 2017

Tetracicline/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg)

MI 10CH100 rev 5/0 2019

Tylosina/ELISA (Qualitativo) (>5 µg/kg)

MI 10CH090 rev 2/0 2015

Miele, kiwi

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Streptomycin/ELISA (Qualitativo) (>8 µg/kg kiwi, >5 µg/kg miele)

MI 10CH069 rev 5/0 2017

Prodotti destinati al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)

AFNOR BIO 12/11 - 03/04

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Anaerobi solfito riduttori (Conta)

ISO 15213:2003

Bacillus cereus presunto (Conta)

ISO 7932:2004

Campylobacter spp (Ricerca)

ISO 10272-1:2017

Clostridium perfringens (Conta)

UNI EN ISO 7937:2005

Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)

ISO 21528-1:2017

Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (Conta)

ISO 16649-2:2001

Lieviti e Muffe (Conta a 25°C)

ISO 21527-1:2008, ISO 21527-2:2008

Listeria monocytogenes (Conta)

ISO 11290-2:2017

Mesofili aerobi a 30°C (Conta)

ISO 4833-1:2013

Salmonella spp./ELFA (Ricerca)

AFNOR BIO 12/32-10/11

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37° C (Conta)

ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003

Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 L Sede G
	Revisione: 39 Data: 08/04/2020
	pag. 3 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2018 (escluso par.7)+AFNOR BIO 12/11 - 03/04
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2018 (escluso par.7)+AFNOR BIO 12/32-10/11

Legenda

Amd= amendment
Cap= capitolo
Cor= corrigendum
DM = decreto ministeriale
Ed = edizione
GU= gazzetta ufficiale
ISO= international organization for standardization
MI= metodo interno
NF= afnor (association française de normalisation)
OIE= office international des epizooties
UNI= ente nazionale italiano di unificazione
ELISA: Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay
ELFA: Enzyme Linked Fluorescent Assay
FDC: Fissazione del Complemento

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

