

<b>Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari - Fondazione Ricerca</b>  Viale F. Tanara 31/A 43121 Parma PR	Numero di accreditamento: <b>0122</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>33</b> Data: <b>20/05/2018</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA133AR33.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta delle colonie a 36°C e 22°C	UNI EN ISO 6222:2001
Conta di Escherichia coli e batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1 2017
Conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000
Durezza	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003

### Acque destinate al consumo umano e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Alcalinità	UNI EN ISO 9963-1:1998
Anioni: fluoruro, cloruro, nitrito, fosfato, nitrato e solfato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Azoto ammoniacale (0,02-60,0 mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	LEI/MP/N.13 2017 Rev.9
Cloro libero (0,05-2,0 mg/l Cl <sub>2</sub> )	LEI/MP/N.18 2017 Rev.9
Conducibilità elettrica	UNI EN 27888:1995
Ferro (0,01-1,00 mg/l Fe)	LEI/MP/N.16 2017 Rev.10
Fosforo, Fosfato (0,05-1,50 mg/l PO <sub>4</sub> -P      2,0-20,0 mg/l PO <sub>4</sub> -P)	LEI/MP/N.12 2017 Rev.9
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Solidi sedimentabili	APAT CNR IRSA 2090 C Man 29 2003
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

### Acque naturali e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Richiesta chimica di ossigeno (COD)	ISO 15705:2002
-------------------------------------	----------------

### Carne e prodotti a base di carne

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ceneri	UNI 10590:1997
--------	----------------

### Carne e prodotti a base di carne conservati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto non proteico (NTCA) (0,8-1,92%)	LC/MP/N.19 2012 Rev.11
Cloruri (come NaCl) (0,12-20%)	LC/MP/N.6 2012 Rev.10
Indice di proteolisi (da calcolo) (24-33)	LC/MP/N.19 2012 Rev.11
Nitrati e Nitriti (10-250 mg/kg NaNO <sub>3</sub> 3-80 mg/Kg NaNO <sub>2</sub> )	LC/MP/N.10 2013 Rev.11

### Carne e prodotti carnei

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Attività dell'acqua (Aw)	UNI 11302:2009
--------------------------	----------------

### Carne e prodotti della carne

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto, Proteine (da calcolo)	UNI ISO 937:1991
Grasso libero	ISO 1444:1996
pH	ISO 2917:1999
Umidità	UNI ISO 1442:2010

### Carne rossa

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca di Listeria monocytogenes	USDA/FSIS MLG 8.10:2017
-----------------------------------	-------------------------

<b>Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari - Fondazione Ricerca</b>  Viale F. Tanara 31/A 43121 Parma PR	Numero di accreditamento: <b>0122</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>33</b> Data: <b>20/05/2018</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA133AR33.pdf

**Grasso suino fresco**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Numero di iodio (60-80 g/100g)

LC/MP/N.13 2012 Rev.11

**Prodotti carnei**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Coliformi

ISO 4832:2006

Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva

ISO 16649-2:2001

Conta di Streptococchi fecali (>10 ufc/g)

LM/MP/N.13 2016 Rev.9

Ricerca di Listeria monocytogenes e Listeria spp

ISO 11290-1:2017

Ricerca di Salmonella spp

UNI EN ISO 6579-1:2017 (escluso cap. 9.5.6)

**Prodotti carnei, Pasta alimentare**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN ISO 6888-1:2004

**Prodotti carnei, Prodotti vegetali**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Batteri lattici mesofili

ISO 15214: 1998

Conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp

ISO 11290-2:2017

**Prodotti carnei, Prodotti vegetali, Pasta alimentare**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta delle colonie a 30°C

ISO 4833-1:2013

Conta di Enterobacteriaceae

UNI EN ISO 21528-2:2017

**Superfici ambienti del settore alimentare**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta delle colonie a 30°C

ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013

Conta di Coliformi

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

Conta di Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 21528-2:2017

Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6888-1:2004

Ricerca di Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004 + USDA/FSIS MLG 8.10:2017

Ricerca di Listeria monocytogenes e Listeria spp

ISO 18593:2004+ ISO 11290-1:2017

Ricerca di Salmonella spp

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6579-1:2017 (escluso cap. 9.5.6)

**Vasi di vetro, Capsule metalliche, Contenitori metallici verniciati internamente,**

**Flaconi in materiale plastico**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Migrazione globale in simulanti acquosi per riempimento

DM del 21.3.73 S.O. GU n° 104 del 20/04/73, D.M. 18/2/84 GU n. 76 del 16 marzo 1984, D.M. 1 giugno 1988 n° 243 G.U. n. 153 del 1 luglio 1988, DM 220 del 26/04/93 S.O. GU n° 162 del 13/07/93, Allegato del Decreto 338 del 22/07/98 GU n° 228 del 30/09/98, DM 299 del 22/12/05 GU n° 37 del 14/02/06, Dir. 82/711/CEE GUCEE L 297 del 23/10/82, Dir. 85/572/CEE GUCEE L 372 del 31/12/1985, Dir. 97/48/CE GUCE L 222 del 12/8/97, Reg. CE 1935/2004 GUCE L 338 del 13/11/04, Reg. (EU) n. 10/2011 GUUE L 12 del 15/01/2011, UNI EN 1186-9:2003

<b>Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari - Fondazione Ricerca</b>  Viale F. Tanara 31/A 43121 Parma PR	Numero di accreditamento: <b>0122</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>33</b> Data: <b>20/05/2018</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA133AR33.pdf

*Legenda*

APAT CNR-IRSA = Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici - Consiglio Nazionale delle Ricerche-Istituto di Ricerca sulle Acque  
M.U.= Metodo UNICHIM  
UNI= Ente Nazionale di Unificazione  
EN=Norme Europee/Europaische Norm  
ISO= International Organization for Standardization  
LEI/MP/N. = Laboratorio Effluenti Industriali/Metodo di prova/N.  
LM/MP/N.= Laboratorio Microbiologia/Metodo di prova/N.  
FSIS MLG= Food Safety and Inspection Service  
LC/MP/N.=Laboratorio Carni/Metodo di prova/N.  
DM = Decreto Ministeriale  
GU = Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana  
GU CE = Gazzetta Ufficiale delle Comunità Europee

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*Dott.ssa Silvia Tramontin*)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra. Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente