

<b>NEOLAC s.r.l.</b> Via XX Settembre 92 27011 Belgioioso PV	Numero di accreditamento: <b>0554</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>16</b> Data: <b>02/03/2016</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA641AR16.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano, superficiali, sotterranee, di falda, di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ammoniaca (metodo diretto) (0,2 - 5,0 mg/l)	Rapporti ISTISAN 1997/08 pag. 68
Azoto nitrico (0,5 - 50,0 mg/l)	APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003
Batteri coliformi e Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014
Carica microbica a 22°C e 36°C	UNI EN ISO 6222:2001
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003

### Alimenti ad uso umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi termotolleranti	AFNOR 3M 01/2 09/89C
Escherichia Coli	AFNOR 3M 01/08- 06/01

### Alimenti destinati al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Listeria Monocytogenes	AFNOR BIO 12/27-02/10 VIDAS

### Alimenti destinati al consumo umano e prodotti destinati all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aflatossina B1 (1,0 - 40,0 mcg/kg)	MPI01 Rev. 08/2014
Carica microbica totale	AFNOR 3M 01/1-09/89
Carica microbica totale	UNI EN ISO 4833-1:2013
Ceneri (0,5% - 97,0%)	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 77
Coliformi totali	ISO 4832:2006
Enterobacteriaceae	AFNOR 3M 01/6 09/97
Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Escherichia Coli	ISO 16649-2:2001
Listeria Monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1:2005
Muffe e lieviti	AOAC 997.02 17th Ed 2000
Muffe e lieviti	Circolare R.L. 17 del 13/03/2002 S.O. BUR N° 37 del 09/09/2002 R.L. 019
Salmonella spp	AFNOR BIO 12/16-09/05 VIDAS
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	AFNOR 3M 01/9-04/03 A
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-2:2004

### Alimenti destinati al consumo umano e prodotti destinati all'alimentazione animale (esclusi i molluschi)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi totali	AFNOR 3M 01/2-09/89A

### Alimenti destinati al consumo umano e prodotti destinati all'alimentazione animale, feci animali, campioni ambientali nell'ambito della produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)

### Cereali e derivati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità (0,5-97 %)	DM 27/05/1985 GU N° 145 21/06/1985

<b>NEOLAC s.r.l.</b> Via XX Settembre 92 27011 Belgioioso PV	Numero di accreditamento: <b>0554</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>16</b> Data: <b>02/03/2016</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA641AR16.pdf

**Latte**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Aflatossina M1 (5,0 - 250,0 ng/l)

*Metodo di prova*

MPI 02 Rev. 08/2014

**Superfici di carcasse comprese quelle di pollo**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Carica microbica totale

*Metodo di prova*

ISO 17604:2003 Amd 1:2009 + ISO 4833-1:2013

Enterobacteriaceae

ISO 17604:2003 Amd 1:2009 + ISO 21528-2:2004

**Superfici, attrezzature ed utensili delle aree di lavorazione o manipolazione degli alimenti (tamponi, spugne, piastre a contatto)**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Carica microbica totale

*Metodo di prova*

ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013

Coliformi totali

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004

Escherichia Coli

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

Listeria Monocytogenes

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005

Listeria Monocytogenes

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/27-02/10 VIDAS

Muffe e lieviti

ISO 18593:2004 + Circolare R.L. 17 del 13/03/2002  
S.O. BUR N° 37 del 09/09/2002 R.L. 019

Salmonella spp

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)

Salmonella spp

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/16-09/05 VIDAS

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-2:2004

**Terreni, Fanghi, Compost, Rifiuti, Fertizzanti, Ammendanti, Sedimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH (4,0 - 9,0)

*Metodo di prova*

IRSA CNR 1 Q 64 Vol 3 1985

Residuo secco, determinato dopo essiccamento a 103-105 °C. Solidi totali fissi determinati dopo incenerimento a 550 °C (5-50%)

CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

*Legenda*

AFNOR: Association Francaise De Normalisation  
DM: Decreto Ministeriale  
EN: Norma Europea  
GU: Gazzetta Ufficiale  
ISO: International Organization for Standardization  
ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
MPI: Metodo di prova interno  
AOAC: Association of Official Analytical Chemists

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