

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI" - SEZIONE DIAGNOSTICA DI LUGO Via del Limite 2 48022 Lugo RA	Numero di accreditamento: <b>0148</b> Sede <b>C</b>
	Rev. <b>13</b> Data: <b>25 feb 2010</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>3</b> PA173CR13.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque per uso umano

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Carica batterica aerobia a 22 °C  
 Carica batterica aerobia a 36 °C (≥ 1 UFC/ml)

Coliformi  
 Escherichia coli (≥ 1 UFC/100 ml)

Enterococchi (≥ 1 UFC/100 ml)

*Norme*

UNI EN ISO 6222:2001

ISO 9308-1:2000/Cor1:2007

ISO 7899-2:2000

### Alimenti

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Bacillus cereus, Bacillus cereus group (≥ 6 UFC/g; ≥ 2 UFC/ml)

Yersinia enterocolitica (pres/ass)

*Norme*

MP 01/041 2005 Rev. 2

MP 01097 2004 Rev. 0

### Alimenti e campioni ambientali

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Vibrio cholerae (pres/ass)

*Norme*

MP 01/038 2008 Rev. 5

### Alimenti ittici

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Vibrio parahaemolyticus (pres/ass)

*Norme*

MP 01/039 2006 Rev. 2

### Alimenti, mangimi

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Escherichia coli beta glucuronidasi positivi (≥ 1 UFC/ml; ≥ 10 UFC/g)

Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi. MPN (≥ 3 MPN/g (3X1g); ≥ 1,8 MPN/g (5X1g))

Escherichia coli O157 (pres/ass)

Listeria monocytogenes (≥ 10 UFC/g/ml)

Listeria monocytogenes (pres/ass)

Stafilococchi coagulasi positivi (≥ 1 UFC/ml; ≥ 10 UFC/g)

Stafilococchi coagulasi positivi (≥ 1 UFC/ml; ≥ 10 UFC/g)

*Norme*

ISO 16649-2:2001

ISO/TS 16649-3:2005

UNI EN ISO 16654:2003

ISO 11290-2:1998/Amd 1:2004

ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004

ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003

ISO 6888-2:1999/Amd1:2003

### Alimenti, mangimi, campioni ambientali

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Bacillus cereus presunto (≥ 10 UFC/g ≥ 1 UFC/cm<sup>2</sup> ≥ 1 UFC/ml)

Campylobacter spp. (pres/ass)

*Norme*

UNI EN ISO 7932:2005

ISO 10272-1:2006

<p>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI" - SEZIONE DIAGNOSTICA DI LUGO Via del Limite 2 48022 Lugo RA</p>	<p>Numero di accreditamento: <b>0148</b> Sede <b>C</b></p>
	<p>Rev. <b>13</b>                      Data: <b>25 feb 2010</b></p>
<p>Carica batterica aerobia mesofila (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>Scheda N° <b>2</b> di <b>3</b>                      PA173CR13.PDF</p> <p>MP 01/006 2005 Rev. 4</p>
<p>Clostridi anaerobi solfito riduttori (spore) (<math>\geq 1</math> UFC/ml <math>\geq 10</math> UFC/g <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>)</p>	<p>ISO 15213:2003</p>
<p>Clostridi solfito riduttori:spore (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/057 2005 Rev. 4</p>
<p>Clostridium perfringens (<math>\geq 1</math> UFC/ml <math>\geq 10</math> UFC/g <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>)</p>	<p>UNI EN ISO 7937:2005</p>
<p>Clostridium perfringens (spore) Clostridium perfringens (forme vegetative) (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/049 2005 Rev. 2</p>
<p>Coliformi (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/028 2005 Rev. 4</p>
<p>Enterobacteriaceae (<math>\geq 1</math> UFC/ml; <math>\geq 10</math> UFC/g)</p>	<p>ISO 21528-2:2004</p>
<p>Enterobacteriaceae (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/043 2006 Rev. 4</p>
<p>Enterobacteriaceae – MPN (<math>\geq 3</math> MPN/g)</p>	<p>ISO 21528-1:2004 Annex B</p>
<p>Escherichia coli (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/033 2005 Rev. 4</p>
<p>Listeria monocytogenes e Listeria spp. (pres/ass)</p>	<p>MP 01/002 2005 Rev. 3</p>
<p>Miceti o lieviti, muffe (<math>\geq 6</math> UFC/g; <math>\geq 1</math> UFC/cm<sup>2</sup>; <math>\geq 2</math> UFC/ml)</p>	<p>MP 01/054 2005 Rev. 3</p>
<p>Microrganismi a 30 °C (<math>\geq 1</math> UFC/ml; <math>\geq 10</math> UFC/g)</p>	<p>UNI EN ISO 4833:2004</p>
<p>Salmonella spp. (pres/ass)</p>	<p>ISO 6579:2002/Cor 1:2004</p>
<p><b>Alimenti sfusi o preconfezionati destinati ad essere consumati previa cottura o che rechino sulla confezione la dizione 'da consumarsi previa cottura' (esclusi il latte e i derivati del latte)</b></p>	
<p><i>Denominazione della prova/Campi di prova</i></p>	<p><i>Norme</i></p>
<p>Listeria monocytogenes - MPN (<math>\geq 3</math> MPN/g)</p>	<p>OM 07/12/1993 GU n°291 13/12/1993</p>
<p><b>Carni</b></p>	
<p><i>Denominazione della prova/Campi di prova</i></p>	<p><i>Norme</i></p>
<p>Trichinella - digestione artificiale (Pres/Ass)</p>	<p>Reg CE 2075/2005 05/12/2005 GU CE L338 22/12/2005 All I Cap I + Reg CE 1245/2007 24/10/2007 GU CE L281 25/10/2007</p>
<p><b>Feci animali e campioni ambientali da aree di produzione primaria</b></p>	
<p><i>Denominazione della prova/Campi di prova</i></p>	<p><i>Norme</i></p>
<p>Salmonella spp. (pres/ass)</p>	<p>ISO 6579:2002/Amd 1:2007</p>
<p><b>Siero di sangue di equidi</b></p>	
<p><i>Denominazione della prova/Campi di prova</i></p>	<p><i>Norme</i></p>
<p>Anemia Infettiva Equina: anticorpi - AGID (Pos./Neg.)</p>	<p>DM 04/12/1976 GU n° 348 31/12/1976 All I +DM 07/03/1992 GU n° 68 21/03/1992</p>
<p><b>Siero di sangue specie aviari</b></p>	
<p><i>Denominazione della prova/Campi di prova</i></p>	<p><i>Norme</i></p>
<p>Influenza aviare:anticorpi - HI (Titolo &gt; 1:2)</p>	<p>DPR n°656 15/11/1996 SO GU n° 300 23/12/1996</p>



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA  
LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI" -  
SEZIONE DIAGNOSTICA DI LUGO  
Via del Limite 2  
48022 Lugo RA

Numero di accreditamento: **0148** Sede **C**

Rev. **13** Data: **25 feb 2010**

Scheda N° **3** di **3** PA173CR13.PDF

Malattia di Newcastle:anticorpi - HI (Titolo > 1:2)

DPR n°657 15/11/1996 SO GU n° 300 23/12/1996

**Legenda**

MP: Metodi di prova interni sviluppati dal Laboratorio  
ISO: International Organization for Standardization  
EN: Norme Europee elaborate dal Comité Européen de Normalisation  
UNI: International Organization for Standardization  
DPR: Decreto del Presidente della Repubblica  
GU: Gazzetta Ufficiale  
SO: Serie Ordinaria  
DM: Decreto Ministeriale  
DLgs: Decreto Legislativo  
OM: Ordinanze Ministeriali

**Il Direttore Dip. Laboratori**  
**(Dr. Paolo BIANCO)**