

<b>CRB - CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE</b>  Via di Sottopoggio 12A 55060 Guamo LU	Numero di accreditamento: <b>0694</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>11</b> Data: <b>18/02/2016</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA847AR11.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate ad uso umano, consumo umano e acque trattate di balneazione

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Legionella spp.	ISO 11731-2:2004

### Acque destinate al consumo umano con poca materia in sospensione trattate e non trattate

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Coliformi beta D-galattosidasi positivi, Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi, Batteri coliformi (da calcolo)	AFNOR AES 10/13-04/12

### Acque destinate al consumo umano, Acque sotterranee, Acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

### Acque di scarico, acque potabili e destinate al consumo umano, acque superficiali, acque sotterranee

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Colore	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003

### Acque di scarico, acque superficiali, acque sotterranee

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003

### Acque dolci

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Solidi sedimentabili	APAT CNR IRSA 2090 C Man 29 2003

### Acque naturali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloro attivo libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

### Acque naturali (non inquinate)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003

### Acque naturali ad uso potabile ed industriale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Durezza	APAT CNR IRSA 2040B Man 29 2003

### Acque naturali e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque naturali, acque dolci, acque di mare, acque sotterranee

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto ammoniacale	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

### Acque potabili, superficiali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003

### Acque sorgive, sotterranee, superficiali, di piscina, destinate o da destinare al consumo umano o animale, acque minerali naturali anche sottoposte a trattamento

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Colonie a 22°C e 36°C	UNI EN ISO 6222:2001
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003

<b>CRB - CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE</b> Via di Sottopoggio 12A 55060 Guamo LU	Numero di accreditamento: <b>0694</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>11</b> Data: <b>18/02/2016</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA847AR11.pdf

Ferro totale

APHA Standard  
Methods for the  
Examination of Water  
and Wastewater ed  
22th Revision 2012 3500

**Acque superficiali, acque sotterranee, acque potabili, acque minerali, acque trattate**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Anioni: Nitrati, Cloruri, Nitriti, Solfati

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

**Alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Enterobacteriaceae

ISO 21528-2:2004

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

ISO 16649-2:2001

Conta Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-2:2005

Conta microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta microrganismi a 30°C

ISO 4833-2:2013/Cor 1:2014

Conta Muffe e Lieviti

AOAC TEMPO YM 041001 2010

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN ISO 6888-1:2004

Ricerca Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-1:2005

**Alimenti ad uso umano e animale (eccetto alimenti per animali d'allevamento)**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca Salmonella spp.

AFNOR AES 10/04 - 05/04

**Alimenti ad uso umano e per animali domestici (eccetto bevande ed alimenti per animali d'allevamento)**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Enterobacteriaceae

AFNOR BIO 12/21 - 12/06

**Alimenti ad uso umano e per animali domestici (eccetto latte crudo, bevande ed alimenti per animali d'allevamento)**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Coliformi totali

AFNOR BIO 12/17 - 12/05

Conta Escherichia coli

AFNOR BIO 12/13 - 02/05

**Alimenti sfusi o preconfezionati da consumarsi previa cottura (esclusi latte e derivati)**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Listeria monocytogenes (MPN)

O.M. 07/12/1993 All.3 GU n°291 13/12/1993  
compreso par.15

**Alimenticon aw ≤0,95**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Muffe e Lieviti

ISO 21527-2:2008

**Aria ambienti di lavoro**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Enterobacteriaceae

UNI EN 13098:2002 + ISO 21528-2:2004

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

UNI EN 13098:2002 + ISO 16649-2:2001

Conta microrganismi a 30°C

UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013

Conta Muffe e Lieviti

UNI EN 13098:2002 + ISO 21527-2:2008

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 6888-1:2004

**Prodotti destinati all'alimentazione umana e a quella degli animali da compagnia ad eccezione delle bevande e dei prodotti per l'alimentazione del bestiame**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta microbica mesofila aerobia

AFNOR BIO 12/35 - 05/13

<b>CRB - CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE</b>  Via di Sottopoggio 12A 55060 Guamo LU	Numero di accreditamento: <b>0694</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>11</b> Data: <b>18/02/2016</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA847AR11.pdf

**Prodotti per l'alimentazione umana**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta di *Listeria monocytogenes*

*Metodo di prova*

AFNOR AES 10/5 - 09/06

Ricerca di *Listeria monocytogenes*

AFNOR AES 10/3 - 09/00

**Prodotti per l'alimentazione umana ed animale**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta *Bacillus cereus* presuntivo

*Metodo di prova*

AFNOR AES 10/10 - 07/10

Conta Batteri solfito riduttori anaerobi

ISO 15213:2003

Conta carica microbica mesofila aerobia

AFNOR BIO 12/35 - 05/13

Conta *Staphylococcus aureus*

AFNOR BIO 12/28 - 04/10

**Superfici ambienti del settore alimentare**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta *Bacillus cereus* presuntivo

*Metodo di prova*

ISO 18593:2004 + AFNOR AES 10/10 - 07/10

Conta Batteri solfito riduttori anaerobi

ISO 18593:2004 + ISO 15213:2003

Conta carica microbica mesofila aerobia

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13

Conta Coliformi totali

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/17 - 12/05

Conta di *Listeria* spp.

ISO 18593:2004 + AFNOR AES 10/5 - 09/08

Conta Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004

Conta Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06

Conta *Escherichia coli*

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/13 - 02/05

Conta microrganismi a 30°C

ISO 18593:2004 + ISO 4833-2:2013/Cor 1:2014

Conta Muffe e Lieviti

ISO 18593:2004 + ISO 21527-2:2008

Conta Muffe e Lieviti

ISO 18593:2004 + AOAC TEMPO YM 041001 2010

Conta *Staphylococcus aureus*

AFNOR BIO 12/28 - 04/10

Ricerca di *Listeria monocytogenes*

ISO 18593:2004 + AFNOR AES 10/3 - 09/00

Ricerca *Salmonella* spp.

ISO 18593:2004 + AFNOR AES 10/04 - 05/04

**Superfici di carcasse animali**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta Carica microbica mesofila aerobia

*Metodo di prova*

ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13

Conta Enterobacteriaceae

ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06

Ricerca *Salmonella* spp.

ISO 17604:2015 + AFNOR AES 10/04 - 05/04

*Legenda*

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: European Normation

ISO: International Standard Organization

AFNOR: Association Francaise de Normalisation

APAT: Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi Tecnici

CNR: Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRSA: Istituto di Ricerca Sulle Acque