

<b>ARGO GROUP S.C.a R.L.</b>  Via Enzo Ferrari n°20 63023 Fermo FM	Numero di accreditamento: <b>0556</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>14</b> Data: <b>27/11/2014</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA651AR14.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conteggio delle colonie a 22°C e 36°C

*Metodo di prova*

UNI EN ISO 6222:2001

Enterococchi

UNI EN ISO 7899-2 2003

Escherichia coli e Coliformi totali

UNI EN ISO 9308-1: 2002

### Acque di scarico industriale, rifiuti liquidi acquosi

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Metalli: cadmio, cromo, rame, ferro, manganese, piombo, zinco (cadmio >0,005 mg/l; cromo >0,02 mg/l; rame >0,01 mg/l; ferro > 0,02 mg/l; manganese >0,02 mg/l; piombo > 0,02 mg/l; zinco > 0,02 mg/l )

*Metodo di prova*

APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003, APAT CNR IRSA 3010 Met A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

### Acque di scarico, superficiali, sotterranee e di mare

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conducibilità (> 20 µS/cm)

*Metodo di prova*

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

### Acque naturali (destinate al consumo umano)

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Durezza (> 1 °F)

*Metodo di prova*

APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003

### Acque naturali e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH ( 3 - 12)

*Metodo di prova*

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Solidi sospesi (> 5 mg/l)

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Carica microbica totale

*Metodo di prova*

UNI EN ISO 4833-1:2013

Ceneri (> 0,10 g/100g)

Rapporti ISTISAN 1996/34 Pag 77

Conta Batteri solfito riduttori

NF XP V 08-061 2009

Conta Coliformi totali

NF V 08-050 2009

Conta Enterobacteriaceae

ISO 21528-2:2004

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

ISO 16649-2:2001

Conta Muffe e Lieviti

NF V 08-059 2002

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN ISO 6888-2:2004

Ricerca Listeria monocytogenes

AFNOR BRD 07/04-09/98

Ricerca Salmonella spp

AFNOR BRD 07/11-12/05

### Alimenti privi di sostanze termolabili a 103°C

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Umidità/Residuo secco (> 0,5g/100g)

*Metodo di prova*

Rapporti ISTISAN 1996/34 Pag 7 Met B

### Campioni ambientali dalle aree di lavorazione o manipolazione degli alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Conta Enterobacteriaceae

*Metodo di prova*

ISO 21528-2:2004

### Cereali, paste e derivati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

<b>ARGO GROUP S.C.a R.L.</b> Via Enzo Ferrari n°20 63023 Fermo FM	Numero di accreditamento: <b>0556</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>14</b> Data: <b>27/11/2014</b>
	Scheda <b>2 di 3</b> PA651AR14.pdf

Sostanza Azotata (> 0,5 g/100 g)

DM 23/07/1994 GU 186 10/08/1994 Pag 5

**Materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Migrazione globale in simulanti B-C-D1 (> 1 mg/dm<sup>2</sup>)

Reg. (EU) n. 10/2011 GUUE L 12 15/01/2011 escluso simulanti A-D2-E

**Materiali ed articoli (imballaggi, recipienti, utensili) a contatto con alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Migrazione globale in simulanti A-B-C (> 1 mg/dm<sup>2</sup>)

DM 338 22/07/1998 GU n°228 30/09/1998 All pag.15 + DM n°220 26/04/1993 SO GU n° 162 13/07/1993 All III + DM n°123 28/03/2003 SO GU 125 31/05/2003 + DM 299 22/12/2005 GU n° 37 14/02/2006 + DM 21/03/1973 GU n° 104 20/04/1973 escluso simulante D

**Olio d'oliva**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Acidi grassi liberi (> 0,1 g/100g)

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All II  
Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L 161 22/06/2007

Numero perossidi (> 1,0 meq/O<sub>2</sub>/kg)

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All III

**Tamponi provenienti dal campionamento di carcasse animali**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Carica microbica totale

ISO 17604:2003 (solo Annex B) + UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta Enterobacteriaceae

ISO 17604:2003 (solo Annex B) + ISO 21528-2:2004

Ricerca Salmonella spp

ISO 17604:2003 (solo Annex B) + AFNOR BRD 07/11-12/05

**Tamponi provenienti dal campionamento di superfici delle aree di lavorazione o manipolazione degli alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Carica microbica totale

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta Batteri solfito riduttori

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + NF XP V 08-061 2009

Conta Coliformi totali

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + NF V 08-050 2009

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + ISO 16649-2:2001

Conta Muffe e Lieviti

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + NF V 08-059 2002

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (staphylococcus aureus e altre specie)

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + UNI EN ISO 6888-2:2004

Ricerca Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + AFNOR BRD 07/04-09/98

Ricerca Salmonella spp

ISO 18593:2004 (escluso cap 6 e 7) + AFNOR BRD 07/11-12/05

<b>ARGO GROUP S.C.a R.L.</b>  Via Enzo Ferrari n°20 63023 Fermo FM	Numero di accreditamento: <b>0556</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>14</b> Data: <b>27/11/2014</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA651AR14.pdf

*Legenda*

NF: AFNOR Association française de normalisation  
ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità  
ISO: International Organization for Standardization  
EN: norme europee elaborate dal Comité Européen de Normalization  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
APAT : Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici  
CNR IRSA : Istituto di Ricerca sulle Acque del Consiglio Nazionale delle Ricerche  
EPA: US Environmental Protection Agency  
Reg CEE: Regolamento della Comunità Economica Europea  
GU CEE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Economica Europea  
DM: Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*ad interim* Dr. Filippo Trifiletti)