

<b>A.C.QU.A. srl</b> Pasquale Pastorino, 38/46 16162 Genova GE	Numero di accreditamento: <b>0638</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>12</b> Data: <b>17/02/2015</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA741AR12.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque potabili, superficiali e di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Clostridium perfringens ( spore comprese)	DLgs n 31 02/02/2001 GU n 52 03/03/2001 All.III
Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003
Escherichia coli e batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2014
Legionella	ISO 11731:1998 ISO 11731-2:2004
Microorganismi coltivabili a 22°C e a 36°C	ISO 6222:1999
Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008
Stafilococchi patogeni	UNI 10678:1998

### Alimenti ad uso umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anaerobi solfitoriduttori	NF V 08-061:2009
Attività dell'acqua (aw)	MFLP-63:2006
Bacillus cereus a 30°C (presuntivo)	ISO 7932:2004
Batteri lattici mesofili	ISO 15214:1998
Coliformi	ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti	NF V08-060: 2009
Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001 ISO/TS 16649-3:2005
Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1:2005
Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-2:2005
Microorganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013 UNI EN ISO 4833-2:2013
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579: 2008 (escluso par 9.5.6)
Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 6888-1: 1999/Amd. 1:2003

### Alimenti ad uso umano (Aw< 0,95)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008

### Alimenti ad uso umano (Aw>0,95)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008

### Carne e prodotti a base di carne

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Pseudomonas spp presuntiva	ISO 13720:2010

### Prodotti Cosmetici

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Batteri aerobi mesofili	UNI EN ISO 21149:2009

<b>A.C.QU.A. srl</b> Pasquale Pastorino, 38/46 16162 Genova GE	Numero di accreditamento: <b>0638</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>12</b> Data: <b>17/02/2015</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA741AR12.pdf

Escherichia Coli	UNI EN ISO 21150:2009
Lieviti e muffe	UNI EN ISO 16212:2011
Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 22717:2009
Staphylococcus aureus	UNI EN ISO 22718:2009
<b>Superfici, attrezzature e utensili</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi	ISO 18593:2004+ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti	ISO 18593:2004+NF V08-060 2009
Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004+ISO 21528-2:2004
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004+ISO 16649-2:2001
Lieviti e Muffe	ISO 18593:2004+ISO 21527-1:2008 ISO 18593:2004+ISO 21527-2:2008
Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 11290-1:2005
Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004+ISO 4833-1:2013 ISO 18593:2004+ISO 4833-2:2013
Salmonella spp	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par 9.5.6)
Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 18593:2004+ISO 6888-1: 1999/Amd. 1:2003
<b>Yogurt</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Lactobacillus bulgaricus e Streptococcus thermophilus	UNI 10356:1993

*Legenda*

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 EN : Norma Europea  
 ISO: International Organization for Standardization  
 XP, NF: AFNOR Association française de normalisation  
 GU: Gazzetta Ufficiale  
 DLgs: Decreto Legislativo

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