

<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>18</b> Data: <b>16/11/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>4</b> PA741AR18.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque potabili, superficiali e di piscina Drinking, surface and swimming pool water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Clostridium perfringens (spore comprese) Clostridium perfringens (including spores)	ISO 14189:2013
Enterococchi intestinali Intestinal Enterococci	UNI EN ISO 7899-2:2003
Escherichia coli e batteri coliformi Escherichia coli and coliform bacteria	ISO 9308-1:2014/ Amd.1:2016
Legionella spp, Legionella pneumophila	All.3 79/CSR/2015+ ISO 11731:2017
Microrganismi coltivabili a 22°C e a 36°C Culturable microorganisms at 22 ° C and 36 ° C	ISO 6222:1999
Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008
Stafilococchi patogeni Pathogenic staphylococci	UNI 10678:1998

### Acque potabili, superficiali, di scarico e di piscina Drinking, surface, waste and swimming pool water

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

### Acque superficiali, di scarico, sotterranee, di mare Surface water, waste, underground, sea

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

### Alimenti Food

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anaerobi solfitriduttori Sulphite reducing anaerobes	NF V 08-061:2009
Attività dell'acqua (aw) activity water	MFLP-63:2006
Bacillus cereus a 30°C (presuntivo) Bacillus cereus at 30°C (presumptive)	ISO 7932:2004
Batteri lattici mesofili Conta delle colonie a 30° C Mesophilic lactic acid bacteria - Colony count at 30°C	ISO 15214:1998
Coliformi Coliforms	ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti Conta delle colonie a 44°C Thermotolerant coliforms Colony count at 44°C	NF V08-060: 2009
Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2017
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo Escherichia coli beta glucuronidase positive	ISO 16649-2:2001, ISO 16649-3:2015
Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:2017
Listeria monocytogenes	ISO 11290-2:2017
Microrganismi a 30°C Microorganisms at 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013, UNI EN ISO 4833-2:2013 EC.1:2014
pH	MFHPB-03:2014
Salmonella spp	ISO 6579-1: 2017 (escluso par 9.5.6 e allegato D)

<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>18</b> Data: <b>16/11/2017</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>4</b> PA741AR18.pdf

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)  
Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)

ISO 6888-1: 1999/Amd. 1:2003

**Alimenti (Aw< 0,95)**  
**Food**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Lieviti e muffe  
Yeasts and molds

ISO 21527-2:2008

**Alimenti (Aw>0,95)**  
**Food**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Lieviti e muffe  
Yeasts and molds

ISO 21527-1:2008

**Alimenti, integratori alimentari**  
**Food, food supplements**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Glutine da frumento, segale, orzo  
Gluten from wheat, rye, barley

AOAC 2012.01

**Aria in ambienti di lavoro Air in the workplace**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Carica batterica mesofila totale a 36°C, carica batterica psicrofila totale a 22°C/Total mesophilic bacteria at 36°C, total psychrophilic bacteria at 22°C

M.U. 1962-2:2006

Miceti/mycetes

M.U. 1962-2:2006

**Carcasse di animali dopo macellazione Animal carcasses after slaughter**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Enterobacteriaceae

ISO 17604:2015+ISO 21528-2:2017

Microrganismi a 30°C  
Microorganisms at 30°C

ISO 17604:2015+UNI EN ISO 4833-1:2013, ISO 17604:2015+UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor. 1:2014

Salmonella spp

ISO 17604:2015+ISO 6579-1:2017 (escluso par 9.5.6 e allegato D)

**Carne e prodotti a base di carne**  
**Meat and meat products**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Pseudomonas spp presuntiva  
Pseudomonas spp presumptive

ISO 13720:2010

**Prodotti Cosmetici**  
**Cosmetic products**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Batteri aerobi mesofili  
Aerobic mesophilic bacteria

ISO 21149: 2017

Escherichia Coli

UNI EN ISO 21150:2016

Lieviti e muffe  
Yeasts and molds

UNI EN ISO 16212:2011 EC 1:2012

Pseudomonas aeruginosa

UNI EN ISO 22717:2016

Staphylococcus aureus

UNI EN ISO 22718:2016

**Superfici ambientali in ambienti indoor Environmental surfaces in indoor environments**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Enterobacteriaceae

Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46 + Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 52

Escheriachia coli

Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46 + Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 52

<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>18</b> Data: <b>16/11/2017</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>4</b> PA741AR18.pdf

Lieviti e Muffe Yeasts and molds	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46
Microrganismi a 22°C e 37°C Microorganisms at 22°C and 37°C	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46
Salmonella Spp	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46 + ISO 6579-1:2017 (escluso par 9.5.6 e allegato D)
Stafilococcus spp Staphylococcus spp	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46 + Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 52-53
<b>Superfici ambientali in piscine ad uso natatorio</b> <b>Environmental surfaces in swimming pools to use</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi /Coliforms	Rapporti ISTISAN 2013/46 Pag. 161-164 Met ISS Pi 011 B + ISO 4832: 2006
Microrganismi a 30°C Microorganisms at 30°C	Rapporti ISTISAN 2013/46 Pag. 161-164 Met ISS Pi 011 B + ISO 4833-1: 2013
Stafilococcus aureus Staphylococcus aureus	Rapporti ISTISAN 2013/46 Pag. 161-164 Met ISS Pi 011 B + ISO 6888-1: 1999/ Amd 1:2003
<b>Superfici ambienti del settore alimentare</b> <b>Surfaces in the food industry environments</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi Coliforms	ISO 18593:2004+ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti a 44°C Thermotolerant coliforms at 44°C	ISO 18593:2004+NF V08-060 2009
Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004+ISO 21528-2:2017
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo Escherichia coli beta glucuronidase positive	ISO 18593:2004+ISO 16649-2:2001
Lieviti e Muffe Yeasts and molds	ISO 18593:2004+ISO 21527-1:2008, ISO 18593:2004+ISO 21527-2:2008
Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004+ ISO 11290-1:2017
Microrganismi a 30°C Microorganisms at 30°C	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 4833-1:2013, ISO 18593:2004+UNI EN ISO 4833-2:2013 EC.1:2014
Salmonella spp	ISO 18593:2004+ ISO 6579-1:2017 (escluso par 9.5.6 e allegato D)
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie) Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	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 ISO 7889:2015

<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>18</b> Data: <b>16/11/2017</b>
	Scheda <b>4</b> di <b>4</b> PA741AR18.pdf

*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  
AOAC: Association of Official Analytical Chemists

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*Dott.ssa Silvia Tramontin*)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.  
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente