

GIEMME Laboratori s.r.l. Via della Fotografia, 91 00142 Roma RM	Numero di accreditamento: 1004 Sede A
	Revisione: 12 Data: 12/12/2016
	Scheda 1 di 3 PA1343AR12.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua destinata al consumo umano, acqua di umidificazione dell'aria e di condensa degli impianti di condizionamento, depositi, incrostazioni, tamponi, filtri dei condizionatori.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Legionella spp, legionella pneumophila	M.U. 1037:2014

Acque destinate al consumo umano, acque di piscina, acque minerali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Coliformi totali, Escherichia coli	ISO 9308-1:2014
Conta Enterococchi	ISO 7899-2:2000
Conta Microrganismi vitali a 22°C e a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001
Determinazione e Conta Pseudomonas Aeuruginosa	ISO 16266:2006

Acque di scarico, acque naturali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 MAN 2003
pH	APAT CNR IRSA 2060 MAN 2003
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	ISPRA MAN 117 2014

Acque reflue

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Metalli: Argento, Alluminio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Molibdeno, Piombo, Nichel, Tallio, Vanadio, Zinco	APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

Acque reflue, superficiali, di falda

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003

Acque reflue, superficiali, di falda e potabili

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anioni: Fluoruro, cloruro, nitrito, bromuro, nitrato, fosfato e solfato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

Acque superficiali, di falda e destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Metalli: Argento, Alluminio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Calcio, Cobalto, Cromo, Potassio, Litio, Rame, Ferro, Magnesio, Manganese, Molibdeno, Sodio, Piombo, Nichel, Tallio, Vanadio, Zinco	APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ceneri	Rapporti Istan 1996/34 pag 77
Conta Bacillus cereus presunto	UNI EN ISO 7932:2005
Conta Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2005
Conta Coliformi totali	ISO 4832:2006
Conta Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2004
Conta Enterococchi	NMKL n°68 5th Ed. 2011
Conta Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 16649-2:2001
Conta Germi anaerobi solfito riduttori	ISO 15213:2003
Conta Listeria monocytogenes	ISO 11290-2:1998/Amd 1:2004
Conta Microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013

GIEMME Laboratori s.r.l. Via della Fotografia, 91 00142 Roma RM	Numero di accreditamento: 1004 Sede A
	Revisione: 12 Data: 12/12/2016
	Scheda 2 di 3 PA1343AR12.pdf

Conta sporigeni aerobi, conta sporigeni anaerobi	MFLP-44:2012
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-2:2004
Glutine di frumento (gliadina)	AOAC 991.19
Ricerca Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca Salmonella spp	UNI EN ISO 6579:2008
Ricerca Yersinia enterocolitica patogena presunta	ISO 10273:2003 (escluso paragrafo 9.4.5)
Sostanze azotate totali, proteine	Rapporti Istisan 1996/34 pag 13
Sostanze grasse totali	Rapporti Istisan 1996/34 pag 41
Valore energetico (da calcolo) Carboidrati totali (da calcolo)	Rapporti Istisan 1996/34 pag 7B + Rapporti Istisan 1996/34 pag 13 + Rapporti Istisan 1996/34 pag 41 + Rapporti Istisan 1996/34 pag 77
Alimenti che non contengo sostanze termolabili a 103°C	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità	Rapporti Istisan 1996/34 pag 7B
Alimenti con Aw>0,95	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008
Alimenti con Aw≤0,95	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008
Alimenti e mangimi	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 16649-3:2015
Aria (ambiente di lavoro)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
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
Burro	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità	ISO 3727-1:2001
Cereali, frutta a guscio	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aflatossine totali	AOAC Veratox Aflatoxin n° 050901 2010
Superfici di Carcasse	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Enterobatteriacee	ISO 17604:2015 (escluso par. 8.2 e 8.4) + ISO 21528-2:2004
Conta Microrganismi aerobi-mesofili	ISO 17604:2015 (escluso par. 8.2 e 8.4) + UNI EN ISO 4833-2:2013
Ricerca Salmonella spp	ISO 17604:2015 (escluso par. 8.2 e 8.4) + UNI EN ISO 6579:2008
Supporti da campionamento di superfici ambientali del settore alimentare	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Coliformi totali	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + ISO 4832:2006

GIEMME Laboratori s.r.l. Via della Fotografia, 91 00142 Roma RM	Numero di accreditamento: 1004 Sede A
	Revisione: 12 Data: 12/12/2016
	Scheda 3 di 3 PA1343AR12.pdf

Conta Enterobatteriacee	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + ISO 21528-2:2004
Conta Enterococchi	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + NMKL n°68 5th Ed. 2011
Conta Escherichia coli beta -glucuronidasi positiva	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + ISO 16649-2:2001
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + ISO 21527-1:2008
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + ISO 21527-2:2008
Conta Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + UNI EN ISO 4833-1:2013
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca Salmonella spp	ISO 18593:2004 (esclusi punti 6 e 7) + UNI EN ISO 6579:2008

Legenda

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 EN: Norma Europea
 ISO: International Organization for Standardization

ACCREDIA
 Il Direttore del Dipartimento
 (Dr.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