

<b>BIO - S.C.A.A. di Giannusa Rosangela</b>  Via Mansueto, 11-12 70015 Noci BA	Numero di accreditamento: <b>1068</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>6</b> Data: <b>14/04/2016</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA1483AR6.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque a bassa contaminazione di fondo

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

conta di Enterococchi intestinali

ISO 7899-2:2000

conta di Escherichia coli e batteri coliformi

ISO 9308-1:2014

### Acque destinate al consumo umano e piscina

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di microrganismi vitali a 22°C e 36°C

UNI EN ISO 6222:2001

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta coliformi

ISO 4832:2006

Conta Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

ISO 16649-2:2001

Conta Listeria monocytogenes

ISO 11290-2:1998/Amd 1:2004

Conta microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 4833-2:2013/Cor 1:2014

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)

ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003

Ricerca Escherichia coli O157

UNI EN ISO 16654:2003

Ricerca Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-1:2005

Ricerca Salmonella spp.

UNI EN ISO 6579:2004(esclusi par. 9.5.6)

### Alimenti (con attività dell'acqua inferiore o uguale a 0,95)

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta lieviti e muffe

ISO 21527-2:2008

### Alimenti surgelati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta coliformi

UNI 10625:1997

Conta microrganismi a 30°C

UNI 10592:1997

Conta Stafilococchi coagulasi positivi

UNI 10849:2000

### Alimenti, latte

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 4833-1:2013

### Derivati del latte

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Lieviti e muffe

ISO 6611:2004 (IDF 94: 2004)

### Formaggio e formaggio fuso

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Umidità (da calcolo)/residuo secco (20-90%)

UNI EN ISO 5534:2004

### Latte

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Cellule somatiche

UNI EN ISO 13366-2:2007

Conta microbica a 21°C

ISO 8552:2004 (IDF 132: 2004)

Grasso, lattosio, proteine (G tra 1.50-5.00% P tra 1.50-4.00% L tra 4.00-5.50%)

ISO 9622:2013 (IDF 141:2013)

Punto crioscopico (-0.408/-0.600°C)

ISO 5764:2009 (IDF 108: 2009)

Sostanza secca (7-15%)

ISO 6731:2010 (IDF 21:2010)

<b>BIO - S.C.A.A. di Giannusa Rosangela</b>  Via Mansueto, 11-12 70015 Noci BA	Numero di accreditamento: <b>1068</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>6</b> Data: <b>14/04/2016</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA1483AR6.pdf

### Latte e derivati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta coliformi	ISO 4832:2006
Conta Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Ricerca Salmonella spp.	UNI EN ISO 6785:2008 (esclusi par. 9.5.7)

### Latte e prodotti derivati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Aflatossina M1	UNI EN ISO 14675:2003
----------------	-----------------------

### supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta coliformi	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + ISO 4832:2006
Conta Escherichia coli beta glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + ISO 16649-2:2001
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + ISO 21527-2:2008
Conta microorganismi a 30°C	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + UNI EN ISO 4833-1:2013
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003
Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004(escluso cap.6 e 7) + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca Salmonella spp.	ISO 18593:2004 (escluso cap.6 e 7) + UNI EN ISO 6579:2004(esclusi par. 9.5.6)

### Legenda

UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 EN = European Committee for Standardization  
 ISO = International Organization for Standardization  
 AOAC = AOAC INTERNATIONAL  
 APAT = Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici  
 APHA = American Public Health Association  
 AFNOR = Association Francaise de Normalisation  
 CNR IRSA = Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerche sulle Acque  
 DGRV = Decreto Giunta Regionale Veneto  
 DLgs = Decreto Legislativo  
 DM = Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana  
 EN = Comitato Europeo di Normazione  
 EPA = Environmental Protection Agency of USA  
 FIL/IDF = International Dairy Federation  
 GU = Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana  
 ISTISAN = Istituto Superiore di Sanità  
 M.U.= Manuale Unichim  
 NIOSH = National Institute for Occupational Safety and Health  
 NATO/CCMS = NATO Committee on the Challenges of Modern Society  
 OIV = Organisation Internationale de la Vigne et du Vin  
 OSHA = Occupational Safety and Health Administration  
 UNICHIM = Ente Federato all'UNI  
 UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione