

Bioagrifood snc di Ricci Nicola e Colombini Luisella Via Tosco-Romagnola 199 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 0737 Sede A
	Rev. 4 Data: 13 apr 2010
	Scheda N° 1 di 3 PA994AR4.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Clostridium perfringens (spore comprese)

Enterococchi intestinali

Escherichia coli e Batteri coliformi

Legionella

Microrganismi coltivabili a 22° e 36°C

Pseudomonas aeruginosa

Stafilococchi patogeni

Norme

Dlgs n 31 02/02/2001 GU n 52 03/03/2001 All III

UNI EN ISO 7899-2:2003

UNI EN ISO 9308-1:2002

ISO 11731-2:2004

UNI EN ISO 6222:2001

UNI EN ISO 16266: 2008

UNI 10678:1998

Acque destinate al consumo umano, acque naturali (sotterranee e superficiali), acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Ammonio (0,02-2,5 mg/l)

Cloro attivo libero/totale/combinato (0,05-2 mg/l)

COD (richiesta chimica di ossigeno)

Conducibilità

Durezza totale (1-20°dH)

Fosforo totale (2-20 mg/l)

Nitrati/Azoto nitrico (1-60mg/l/0,23-13,50 mg/l)

Nitriti/Azoto nitroso (0,05-2 mg/l/0,015-0,6 mg/l)

pH

Solidi sospesi totali

Torbidità

Norme

MP-001 rev 1 2009

MP-006 rev 2 2010

ISO 15705:2002

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

MP-005 rev 1 2009

MP-004 rev 1 2009

MP-003 rev 2 2010

MP-002 rev 2 2010

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003

Acque destinate al consumo umano, acque naturali (sotterranee e superficiali)

Denominazione della prova/Campi di prova

Solidi totali disciolti, residuo fisso a 180°C, residuo fisso a 105°C

Norme

APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

Acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Norme

APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Anaerobi solfitoreduttori: conta

Norme

NF XP V 08-061 2009

Bioagrifood snc di Ricci Nicola e Colombini Luisella Via Tosco-Romagnola 199 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 0737 Sede A
	Rev. 4 Data: 13 apr 2010
	Scheda N° 2 di 3 PA994AR4.PDF
Bacillus cereus a 30°C (presuntivo)	ISO 7932:2004
Coliformi	ISO 4832:2006
Enterobacteriaceae	ISO 21528-2: 2004
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva	ISO 16649-2:2002
Lieviti e Muffe a 25°C	ISO 21527-1/2: 2008
Listeria monocytogenes	ISO 11290-2:1998 /Amd 1:2004
Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:1996 /Amd 1:2004
Microrganismi a 30°C	ISO 4833:2003
pH	MF HPB-03:2003
Salmonella spp	ISO 6579:2002/ Cor 1: 2004
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-2:1999 Amd 1:2003
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-1:2004
Alimenti che non contengono sostanze termolabili a 103°C	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Umidità	Rapporti ISTISAN 1996/34 Met B
Carcasse	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Enterobacteriaceae	ISO 17604:2003+ ISO 21528-2:2004
Microrganismi a 30°C	ISO 17604:2003 + ISO 4833:2003
Salmonella spp	ISO 17604: 2003 + ISO 6579:2002/cor 1:2004
Carni fresche di suini domestici, equidi, cinghiale e altre specie animali d'allevamento o selvatiche a rischio	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Trichinella spp	Reg. CE 2075/2005 05/12/2005 GU CE L338 22/12/2005 All I cap I
Cereali, sfarinati, pasta alimentare	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Umidità	Rapporti ISTISAN 1996/34 Met C
Superfici	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Anaerobi solfitoriduttori	ISO 18593:2004 + NF XP V 08-061 2009
Bacillus cereus a 30°C (presuntivo)	ISO 18593:2004 + ISO 7932:2004
Coliformi	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004 + ISO 21528-2: 2004
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001
Lieviti e Muffe a 25°C	ISO 18593:2004+ ISO 21527-1/2: 2008



Bioagrifood snc di Ricci Nicola e Colombini Luisella Via Tosco-Romagnola 199 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 0737 Sede A
	Rev. 4 Data: 13 apr 2010
	Scheda N° 3 di 3 PA994AR4.PDF

Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + ISO 11290-1:1996 /Amd 1:2004
Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004 + ISO 4833:2003
Salmonella spp	ISO 18593:2004 + ISO 6579:2002/Cor 1: 2004
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004

Legenda
MP Metodo di Prova Interno
MF HPB: Metodo ufficiale del Government of Canada
Reg CE: Regolamento della Comunità Europea
APAT: Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici
IRSA-CNR: Istituto di ricerca sulle acque - Consiglio nazionale delle ricerche
DLgs: Decreto Legislativo
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
EN: Norma Europea
ISO: International Organization for Standardization
NF: AFNOR (Assotiation Francaise de Normalization)

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)