



ALIMENTAZIONE AMBIENTE Srl Via dei Marsi 46/48 00185 Roma RM	Numero di accreditamento: <b>0574</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>7</b> Data: <b>25 feb 2009</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>2</b> PA480AR7.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque

Denominazione della prova/Campi di prova

Clostridium perfringens

Coliformi totali

Escherichia coli

Microrganismi vitali a 22°C

Microrganismi vitali a 36°C

Spore di clostridi solfito riduttori

Streptococchi fecali/Enterococchi

Norme

Rapporti Istan 2007/05 Met ISS A 005 B rev 00

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003

UNI EN ISO 6222:2001

UNI EN ISO 6222:2001

APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 7040 (Appendice) A Man 29 2003

### Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Bacillus cereus

Batteri anaerobi solfito riduttori

Clostridium perfringens

Coliformi a 30°C o 37°C

Coliformi totali

Conteggio dei microorganismi a 30°C

Conteggio dei microorganismi mesofili

Enterobacteriaceae

Enterobacteriaceae

Escherichia coli

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

Lieviti

Listeria monocytogenes qualitativa

Listeria monocytogenes qualitativa

Listeria monocytogenes qualitativa

Listeria monocytogenes quantitativa

Listeria monocytogenes quantitativa

Microrganismi psicotrofi

Muffe

Salmonella spp

Salmonella spp

Salmonella spp

Norme

UNI EN ISO 7932:2005

ISO 15213:2003

UNI EN ISO 7937:2005

ISO 4832:2006

AFNOR BIO-12/17-12/05

ISO 4833:2003

AFNOR BIO-12/15-09/05

ISO 21528-2:2004

AFNOR BIO-12/21-12/06

AFNOR BIO-12/13-02/05

ISO 16649-2:2001

NMKL N° 98 4th Ed 2005

UNI EN ISO 11290-1:2005

AFNOR BIO-12/11-03/04

AFNOR UNI 03/04-04/05

UNI EN ISO 11290-2:2005

AFNOR UNI 03/05-09/06

ISO 17410:2001

NMKL N° 98, 4th Ed 2005

UNI EN ISO 6579:2008

AFNOR BIO-12/10-09/02

AFNOR UNI 03/06-12/07



ALIMENTAZIONE AMBIENTE SrL Via dei Marsi 46/48 00185 Roma RM	Numero di accreditamento: <b>0574</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>7</b> Data: <b>25 feb 2009</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>2</b> PA480AR7.PDF

Stafilococchi coagulasi positivi

UNI EN ISO 6888-1:2004

Stafilococchi coagulasi positivi

UNI EN ISO 6888-2:2004

### Campioni ambientali

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Listeria monocytogenes

*Norme*

ISO 18593:2004+AFNOR BIO-12/11-03/04

Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004+AFNOR UNI 03/04-04/05

Salmonella spp

ISO 18593:2004+AFNOR UNI 03/06-12/07

### Superfici

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Coliformi a 30°C o 37°C

*Norme*

ISO 18593:2004+ISO 4832:2006

Conteggio dei microrganismi a 30°C

ISO 18593:2004+ISO 4833:2003

Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004+ISO 21528-2:2004

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

ISO 18593:2004+ISO 16649-2:2001

Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 11290-1:2005

Salmonella spp

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6579:2008

Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6888-1:2004

#### Legenda

AFNOR: Association Française de Normalization (NF)

ISO: International Organization for Standardization

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN : Norma Europea

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici

CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque

**Il Direttore SINAL**  
**(Paolo BIANCO)**