



**GENESI S.R.L.**  
Via Montalbano, 2  
51034 Serravalle Pistoiese Loc. Ponte Stella PT

Numero di accreditamento: **0773** Sede **A**

Rev. **5** Data: **30 ago 2010**

Scheda N° **1** di **2** PA1048AR5.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua

Denominazione della prova/Campi di prova

Clostridium Perfringens

Coliformi totali

Conta microbica totale a 22°C e a 36°C

Enterococchi intestinali

Escherichia Coli

Escherichia coli, batteri coliformi

Pseudomonas aeruginosa

Spore di anaerobi solfito-riduttori

Norme

DLgs n° 31 02/02/2001 GU 52 03/03/2001 All. III

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

ISO 6222:1999

ISO 7899-2:2000

APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003

ISO 9308-1:2000

UNI EN ISO 16266:2008

ISO 6461-2:1986

### Acque reflue, superficiali, di falda e potabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Elementi chimici: Arsenico, Bario, Berillio, Cobalto, Cadmio, Cromo, Rame, Mercurio, Manganese, Nichel, Piombo, Calcio, Magnesio, Ferro, Boro, Sodio, Potassio, Antimonio, Selenio, Stagno, Vanadio, Zinco, Alluminio

Norme

APAT IRSA CNR 3020 Man 29/2003

### acque superficiali, reflue, di trattamento degli scarichi fognari

Denominazione della prova/Campi di prova

indice di idrocarburi

Norme

UNI EN ISO 9377-2:2002

### Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Anaerobi solfito riduttori

Bacillus cereus presunto

Clostridium Perfringens

Coliformi

Conta microbica mesofila totale

Enterobatteriacee

Escherichia coli betaglucoronidasi positivi

Listeria monocytogenes

Muffe e lieviti

Salmonella spp

Norme

ISO 15213:2003

UNI EN ISO 7932:2005

UNI EN ISO 7937:2005

ISO 4832:2006

UNI EN ISO 4833:2004

ISO 21528-2:2004

ISO 16649-2:2001

UNI EN ISO 11290-1:2005

UNI EN ISO 11290-2:2005

ISO 21527-1:2008

ISO 21527-2:2008

UNI EN ISO 6579:2008



**GENESI S.R.L.**  
Via Montalbano, 2  
51034 Serravalle Pistoiese Loc. Ponte Stella PT

Numero di accreditamento: **0773** Sede **A**

Rev. **5** Data: **30 ago 2010**

Scheda N° **2** di **2** PA1048AR5.PDF

Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN ISO 6888-1:2004

### Cosmetici

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Conta e ricerca dei batteri mesofili aerobi

*Norme*

UNI EN ISO 21149:2009

### rifiuti

*Denominazione della prova/Campi di prova*

idrocarburi pesanti totali (C10-C40)

*Norme*

UNI EN 14039:2005

### Superfici attrezzi e utensili

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Coliformi

Conta microbica mesofila totale

Enterobatteriacee

Escherichia coli betaglucuronidasi positivi

Listeria monocytogenes

Listeria monocytogenes

Muffe e lieviti

Salmonella spp

Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)

*Norme*

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833:2004

ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

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

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-2:2005

ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008

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

### Superficie carcasse degli animali macellati

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Conta microbica mesofila totale

Enterobatteriacee

Salmonella spp

*Norme*

ISO 17604:2003 + UNI EN ISO 4833:2004

ISO 17604:2003 + ISO 21528-2:2004

ISO 17604:2003 + UNI EN ISO 6579:2008

#### Legenda

EN: European Norm

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

CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque

ISO: International Organization for Standardization

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

**Il Direttore Dip. Laboratori**  
(Dr. Paolo BIANCO)