

<b>Laboratorio VERITAS - GRUPPO VERITAS SpA</b> Via dei Cantieri 9 30030 Malcontenta VE	Numero di accreditamento: <b>0211</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>20</b> Data: <b>20 set 2010</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>3</b> PA242AR20.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque ad uso e consumo umano e di piscina

Denominazione della prova/Campi di prova

Legionella (0 ÷ 200 UFC/1 litro)

Norme

ISO 11731-2 2004

### Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli e batteri coliformi

Norme

UNI EN ISO 9308 - 1: 2002

### Acque destinate al consumo umano, acque provenienti da piscine, altre acque pulite o disinfettate

Denominazione della prova/Campi di prova

Ricerca ed enumerazione di enterococchi intestinali

Norme

UNI EN ISO 7899 - 2: 2003

### Acque di scarico, campioni acquosi

Denominazione della prova/Campi di prova

Metalli: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Cromo, Cobalto, Rame, Ferro, Manganese, Mercurio, Piombo, Nichel, Selenio, Argento, Vanadio, Zinco, Molibdeno, Stagno

Norme

EPA 3015A 2007 + EPA 6010C 2007

### Acque di scarico e acque dolci naturali

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: Bromuri, Cloruri, Fosfati, Nitrati, Nitriti, Solfati

Norme

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 (escluso campionamento 1030)

### Acque di scarico e superficiali

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi fecali

Norme

APAT CNR IRSA 7020 B Man 29/2003 (escluso campionamento 6010)

Coliformi totali

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29/2003 (escluso campionamento 6010)

Domanda Chimica di Ossigeno (COD)

ISO 15705:2002

Escherichia coli

APAT CNR IRSA 7030 F Man 29/2003 (escluso campionamento 6010)

pH

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Solidi Sedimentabili

APAT CNR IRSA 2090 C Man 29 2003 (escluso metodo gravimetrico e campionamento 1030)

Solidi Sospesi Totali

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003 (escluso campionamento 1030)

<b>Laboratorio VERITAS - GRUPPO VERITAS SpA</b> Via dei Cantieri 9 30030 Malcontenta VE	Numero di accreditamento: <b>0211</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>20</b> Data: <b>20 set 2010</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>3</b> PA242AR20.PDF

Streptococchi fecali

APAT CNR IRSA 7040 C Man 29/2003 (escluso campionamento 6010)

**Acque di scarico, superficiali, sotterranee**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Conducibilità

*Norme*

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003 (escluso campionamento 1030)

**Acque sorgive, sotterranee e superficiali, destinate o da destinare al consumo umano, acque ad uso ricreativo (piscine)**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Enterococchi

Escherichia coli

Stafilococchi patogeni

*Norme*

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 32 Met ISS A 002 A

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 21 Met ISS A 001 B

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 188 Met ISS A 018 A

**Acque sotterranee**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Metalli: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Cromo, Cobalto, Rame, Ferro, Manganese, Mercurio, Piombo, Nichel, Selenio, Argento, Vanadio, Zinco, Molibdeno, Stagno

*Norme*

EPA 6010C 2007

**Fanghi attivi**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Analisi della Microfauna

*Norme*

CNR IRSA 7 Q 64 Vol.1 1983 / Notiziario dei metodi analitici n. 2:2007

**Fanghi e rifiuti solidi**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Metalli: Antimonio, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cromo, Rame, Mercurio, Selenio in eluati da test di cessione in acido acetico 0,5M

pH

Solidi Totali

*Norme*

CNR IRSA App IIa Q 64 Vol 3 1986 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985

CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984 / Notiziario dei metodi analitici n. 2: 2008

**Sedimenti, suoli, fanghi**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Metalli: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Boro, Berillio, Cadmio, Cromo, Cobalto, Rame, Ferro, Manganese, Mercurio, Piombo, Nichel, Selenio, Vanadio, Zinco, Stagno

*Norme*

EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007



Laboratorio VERITAS - GRUPPO VERITAS SpA Via dei Cantieri 9 30030 Malcontenta VE	Numero di accreditamento: <b>0211</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>20</b> Data: <b>20 set 2010</b>
	Scheda N° <b>3</b> di <b>3</b> PA242AR20.PDF

**Legenda**

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

**APAT:** Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici

**EPA:** UNITED STATES Environmental Protection Agency

**EN:** Norma Europea

**UNI:** Ente Nazionale Italiano di Unificazione

**ISO:** International Organization for Standardization

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