

ARPA - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO - SEDE DI LATINA via A. Serpieri, 3 4100 Latina LT	Numero di accreditamento: 0530 Sede D	
	Rev. 3	Data: 8 set 2006
	Scheda N° 1 di 2	PA590DR3.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua destinata al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi (> 0 u.f.c/100 ml)

Cloruri, Nitrati, Fluoruri Solfati (> 0,2 mg/L per fluoruri > 0,1 mg/L per gli altri)

Enterococchi (> 0 u.f.c/100 ml)

Escherichia coli (> 0 u.f.c/100 ml)

Pesticidi: Ametryn, Atraton, Atrazine, Prometon, Prometryn, Propazine, Sebumeton, Simazina, Simetryn, Terbutilazina, Terbutryn, Aldrin, 4,4'-DDD, 4,4'-DDE, 4,4'-DDT, Dieldrin, alpha-Endosulfan, beta-Endosulfan, Endosulfan-solfato, Endrin, Endrin Aldehyde, Endrin Ketone, alpha-HCH, Beta-HCH, gamma-HCH, delta-HCH, Heptaclor, Heptaclor-epoxide, Methoxychlor, Molinate, Trifluralin, Terbumeton, Tropizamide, Vinclozolin, Metalaxil, Metolaclor, Iopirifos, Metazaclor, Pendimetalin, Procimidone, Oxadixil (> 0,02 ug/L)

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Arsenico, Cadmio, Cromo, Piombo, Manganese, Nichel, Vanadio

Coliformi Totali

Enterococchi

Acque destinate al consumo umano, sotterranee, superficiali

Denominazione della prova/Campi di prova

Cromo

Piombo

Acque di scarico, acque superficiali

Denominazione della prova/Campi di prova

Boro, Calcio Magnesio, Potassio, Sodio, Stronzio, Rame

Acque naturali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

pH

Norme

Metodo Ufficiale ai sensi del DLgs 31/2001 Met. 1 (sito web ISS)*

Rapporti Istisan 00/14 Volume 2 Parte 1

Metodo Ufficiale ai sensi del DLgs 31/2001 (sito web ISS)*

Metodo Ufficiale ai sensi del DLgs 31/2001 Met. 1 (sito web ISS)*

Metodo Ufficiale ai sensi del DLgs 31/2001 (sito web ISS)*

Norme

MI LT 015 2004 Rev. 2

M.U. 952/1:01

ISO 7899-2: 2000

Norme

Rapporti ISTISAN 2000/14 Parte 1 pagg. 115-122

Rapporti ISTISAN 2000/14 Parte 1 pagg. 155-162

Norme

APAT CNR IRSA Volume 1 3010 B + 3020 Manuale 29/2003

Norme

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

ARPA - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DEL
LAZIO - SEDE DI LATINA
via A. Serpieri, 3
4100 Latina LT

Numero di accreditamento: 0530 Sede D

Rev. 3 Data: 8 set 2006

Scheda N° 2 di 2 PA590DR3.PDF

Acque superficiali, di fiume, di lago e acque di scarico anche sottoposte a trattamento

Denominazione della prova/Campi di prova

Streptococchi fecali ed enterococchi

Norme

APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Escherichia Coli (MPN)

Salmonella

Staphylococcus aureus

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 5

MI LT 512 - 2005 Rev. 2

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 8

Materiali solidi (sedimenti, rifiuti, terreni, alimenti)

Denominazione della prova/Campi di prova

Arsenico, Cadmio, Cromo, Nichel, Piombo

Norme

MI LT 014 - 2005 Rev. 2

Oli d'oliva e oli di sansa

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità

Norme

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248
05/09/1991 All II

Oli d'oliva, oli di sansa, sostanze grasse

Denominazione della prova/Campi di prova

Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto

Norme

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248
05/09/1991 All IX Reg CEE 183/1993 29/01/1993
GU CEE L22 30/01/1993

Legenda

* disponibile on line sul sito www.iss.it, in via di pubblicazione

MI: Metodo Interno

MU: Metodo Unichim

UNICHIM: Associazione per l'unificazione nel settore dell'Industria Chimica

CNR IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque del CNR

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

Rapporti ISTISAN: Metodi di analisi emanati dall'Istituto Superiore di Sanità

Reg. CEE: Regolamento della Comunità Economica Europea

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

