

S.A.L. S.r.l. Società Acqua Lodigiana - Laboratorio Analisi Strada Vecchia Cremonese 26900 Lodi LO	Numero di accreditamento: 0358 Sede A
	Rev. 10 Data: 14 ott 2009
	Scheda N° 1 di 2 PA219AR10.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Escherichia coli

Escherichia coli, Batteri coliformi a 37° C

Nitriti

Norme

MU 941:95 (escluso campionamento)

MU 1185:01 (escluso campionamento)

UNI EN ISO 9308-1: 2002 (esclusa prova rapida e campionamento)

MU 939:94 (escluso campionamento)

Acque destinate al consumo umano e di piscina

Denominazione della prova/Campi di prova

Aeromonas spp.

Batteri coliformi a 37°C

Clostridium perfringens

Conteggio delle colonie a 36°C e 22°C

Enterobatteri patogeni: salmonella

Enterococchi intestinali

Escherichia coli

Legionella spp.

Pseudomonas aeruginosa

Pseudomonas spp.

Spore di clostridi solfito-riduttori

Stafilococchi patogeni

Norme

MU 1039:02 (escluso campionamento)

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 58 Met ISS A 006A

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 48 Met ISS A 005A

UNI EN ISO 6222:2001 (escluso campionamento)

Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 106 Met ISS A 011A

UNI EN ISO 7899-2:2003 (escluso campionamento)

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

MU 1037:02 (escluso campionamento)

UNI EN ISO 16266:2008 (escluso campionamento)

MU 1038/2:02 Met C (escluso campionamento)

MU 955:94 (escluso campionamento)

UNI 10678:1998 (escluso campionamento)

Acque di rete, osmotizzate e liquidi da dialisi

Denominazione della prova/Campi di prova

Ricerca microorganismi vitali

Norme

MI 22 rev. 1 2009 (escluso campionamento)

Acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Azoto nitroso

Norme

APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003 (escluso campionamento)

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003 (escluso campionamento)

S.A.L. S.r.l. Società Acqua Lodigiana - Laboratorio Analisi Strada Vecchia Cremonese 26900 Lodi LO	Numero di accreditamento: 0358 Sede A
	Rev. 10 Data: 14 ott 2009
	Scheda N° 2 di 2 PA219AR10.PDF

Acque naturali

Denominazione della prova/Campi di prova

Fosforo totale, Azoto totale

Norme

APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003 (escluso campionamento)

Acque naturali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Domanda chimica di ossigeno (COD)

Norme

APHA Standard Methods for the Examination of Water and Waster ed 21st 2005 5220-D

Acque, osmotizzate e liquidi da dialisi

Denominazione della prova/Campi di prova

Endotossine batteriche-Saggio semi-quantitativo (metodo B)

Norme

FU ed XII 2008 cap 2.6.14 par 3 pag 226-227

Acque superficiali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Salmonella spp.

Norme

APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003

Acque superficiali e reflue

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi totali

Escherichia coli

Norme

APAT CNR IRSA 7010/B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 7030-B Man 29 2003

Legenda

EN: norma elaborata dal Comité Européen de Normation

ISO: International Standard Organization

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

MU: Metodo UNICHIM (Associazione per l'Unificazione nel Settore dell'Industria Chimica)

ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità

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

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

APHA: American Public Health Association

MI: metodo interno

FU: Farmacopea Ufficiale

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)