

GEO LAB S.r.l. Via Trieste n° 38 87036 Rende CS	Numero di accreditamento: 0904 Sede A
	Rev. 4 Data: 20 gen 2011
	Scheda N° 1 di 2 PA1182AR4.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua

Denominazione della prova/Campi di prova

Ricerca e conta di Escherichia coli e batteri coliformi

Valutazione quantitativa dei microrganismi vitali

Norme

UNI EN ISO 9308-1:2002

UNI EN ISO 6222:2001

Acqua potabile

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio, Cromo, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame (totali)

Norme

UNI EN ISO 11885:2009 (escluso campionamento ISO 5667)

Acque dolci naturali, Acque trattate e scarichi domestici ed industriali, eluati

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni (Fluoruro, Cloruro, Nitrati, Nitrati come NO³⁻, Solfati),
Azoto Nitrico come N (da calcolo)

Norme

APAT CNR IRSA 4020 Man. 29 2003

Acque Superficiali, Reflue e falda

Denominazione della prova/Campi di prova

Berillio, Cadmio; Cobalto, Cromo. Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Zinco (disciolti e totali)

Norme

UNI EN ISO 15587-1:2002 + UNI EN ISO 11885:2009 (escluso campionamento ISO 5667)

Alimenti e mangimi per animali

Denominazione della prova/Campi di prova

Conta dei microrganismi

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi-positivo

Conta Listeria monocytogenes

Ricerca di Listeria monocytogenes

Ricerca di Salmonella spp

Norme

UNI EN ISO 4833:2004

ISO 16649-2:2001

UNI EN ISO 11290-2:2005

UNI EN ISO 11290-1:2005

UNI EN ISO 6579:2008

Suoli e matrici assimilabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio, Cobalto, Cromo, Nichel, Piombo, Rame e Zinco su soluzione ottenuta mediante mineralizzazione a microonde con acqua regia

Norme

DM 13/09/1999 GU n. 248 del 21/10/1999 Metodo XI.1 e XI.2

Superfici ed utensili

Denominazione della prova/Campi di prova

Conta dei microrganismi

Norme

ISO 18593:2004 (escluso i punti 6.2 e 6.3.2) + UNI EN ISO 4833:2004

GEO LAB S.r.l.
Via Trieste n° 38
87036 Rende CS

Numero di accreditamento: **0904** Sede **A**

Rev. **4** Data: **20 gen 2011**

Scheda N° **2** di **2** PA1182AR4.PDF

Legenda

EN: norma elaborata dal Comité Européen de Normation

ISO: International Standard Organization

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)