

|   |   |
|---|---|
| <b>GEO LAB S.r.l.</b><br><br>Via Trieste 38<br>87036 Rende CS | Numero di accreditamento: <b>0904</b> Sede <b>A</b> |
|   | Revisione: <b>6</b> Data: <b>14/12/2011</b>         |
|   | Scheda <b>1</b> di <b>1</b> PA1182AR6.pdf           |

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>       | <i>Metodo di prova</i> |
|---|------------------------|
| Ricerca e conta di Escherichia coli e batteri coliformi | UNI EN ISO 9308-1:2002 |
| Valutazione quantitativa dei microrganismi vitali       | UNI EN ISO 6222:2001   |

### Acqua potabile

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>              | <i>Metodo di prova</i> |
|--|------------------------|
| Cadmio, Cromo, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame (totali) | UNI EN ISO 11885:2009  |

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

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>  | <i>Metodo di prova</i>         |
|--|--------------------------------|
| Anioni (Floruro, Cloruro, Nitrati, Nitrati come NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , Solfati), Azoto Nitrico come N (da calcolo) | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 |

### Acque Superficiali, Reflue e falda

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>  | <i>Metodo di prova</i>                          |
|--|---|
| Berillio, Cadmio; Cobalto, Cromo, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Zinco (disciolti e totali) | UNI EN ISO 15587-1:2002 + UNI EN ISO 11885:2009 |

### Alimenti e mangimi per animali

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>  | <i>Metodo di prova</i>                     |
|--|--|
| Conta dei microrganismi                            | UNI EN ISO 4833:2004                       |
| Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi-positivo | ISO 16649-2:2001                           |
| Conta Listeria monocytogenes                       | UNI EN ISO 11290-2:2005                    |
| Ricerca di Listeria monocytogenes                  | UNI EN ISO 11290-1:2005                    |
| Ricerca di Salmonella spp                          | UNI EN ISO 6579:2008 (escluso punto 9.5.4) |

### Suoli e matrici assimilabili

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>  | <i>Metodo di prova</i>                                    |
|--|---|
| Cadmio, Cobalto, Cromo, Nichel, Piombo, Rame e Zinco su soluzione ottenuta mediante mineralizzazione a microonde con acqua regia | DM 13/09/1999 GU n. 248 del 21/10/1999 Metodo XI.1 e XI.2 |

### Superfici ed utensili

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i>  |
|---|---|
| Conta dei microrganismi                           | ISO 18593:2004 (escluso i punti 6.2 e 6.3.2) + UNI EN ISO 4833:2004 |

#### Legenda

APAT: Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi Tecnici  
 CNR IRSA : Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca Sulle Acque  
 DM: Decreto Ministeriale  
 EN: norma elaborata dal Comité Européen de Normation  
 GU: Gazzetta Ufficiale  
 ISO: International Standard Organization  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione