



|                                                                                               |                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Laboratorio:<br><b>IDROGEOLAB S.R.L.</b><br>Via Santi 29 Zona Ind. D4<br>15100 Alessandria AL | Numero di accreditamento: <b>0431</b> Sede <b>A</b> |
|                                                                                               | Rev. <b>0</b> Data: <b>16 ott 2002</b>              |
|                                                                                               | Scheda N° <b>1</b> di <b>3</b> PA535AR0.PDF         |

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Al, As, Be, Cd, Cr, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, V, Zn

Azoto ammoniacale

OOD

Solidi sospesi totali (materiali in sospensione)

Tensioattivi anionici

Tensioattivi non ionici

*Norme*

EPA 6010C 2000

CNR IRSA 4010C Q 100 1994

CNR IRSA 5110 Q 100 1994

CNR IRSA 2050 Q 100 1994

CNR IRSA 5150 Q 100 1994

UNI 10511-1 1996

### Acque per uso potabile

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Ammoniaca

Cationi: calcio, magnesio, sodio, potassio

Composti organoalogenati: (cloroformio, 1,1,1-tricloroetano, tricloroetilene, tetracloroetilene, tetracloruro di carbonio, bromodichlorometano, dibromoclorometano, bromoformio)

Conducibilità elettrica a 20° C

*Norme*

CNR IRSA 4010DQ 100 1994

Rapporti ISTISAN 00/14 pag 41

Rapporti ISTISAN 00/14 pag 15

Rapporti ISTISAN 97/8 pag 35

### Acque per uso potabile, acque di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Fosforo totale

Nitriti, azoto nitroso

*Norme*

CNR IRSA 4090 Q 100 1994

CNR IRSA 4030 Q 100 1994

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)



|                                                                                                 |                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Laboratorio:<br><b>IDROGEOLOGIA S.R.L.</b><br>Via Santi 29 Zona Ind. D4<br>15100 Alessandria AL | Numero di accreditamento: <b>0431</b> Sede <b>A</b> |
|                                                                                                 | Rev. <b>0</b> Data: <b>16 ott 2002</b>              |
|                                                                                                 | Scheda N° <b>2</b> di <b>3</b> PA535AR0.PDF         |

### Acque per uso potabile, acque sotterranee, acque superficiali

Denominazione della prova/Campi di prova

Al, Be, Cd, Cr, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, V, Zn

Norme

EPA 6010C 2000

### Acque per uso potabile, acque sotterranee, acque superficiali e acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: cloruri, nitrati (azoto nitrico), solfati

Norme

CNR IRSA 4130B Q100 1994  
+  
Notiziario metodi analitici del CNR IRSA  
ISSN:1125-2464 1999

Carica batterica a 36°C e a 22°C

EN ISO 6222:1999

Coliformi. E.coli

ISO 9308-1:2000

Coliformi fecali

DPR n° 236 24/05/88 GU n° 152 30/06/88 All.III  
+  
CNR IRSA 7020 B Q100 1994

Coliformi totali

DPR n° 236 24/05/88 GU n° 152 30/06/88 All.III  
+  
CNR IRSA 7010 B Q100 1994

Enterococchi

ISO 7899-2:2000

pH

CNR IRSA 2080 Q100 1994

Streptococchi fecali

DPR n° 236 24/05/88 GU n° 152 30/06/88 All.III  
+  
CNR IRSA 7040 B Q100 1994

### Oli da trasformatore, fluidi isolanti

Denominazione della prova/Campi di prova

Policlorobifenili

Norme

CEI EN 61619 1998

### Prodotti alimentari, campioni ambientali

Denominazione della prova/Campi di prova

Listeria monocytogenes

Norme

AFNOR B10-12/9-07/02

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)



|                                                                                               |                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Laboratorio:<br><b>IDROGEOLAB S.R.L.</b><br>Via Santi 29 Zona Ind. D4<br>15100 Alessandria AL | Numero di accreditamento: <b>0431</b> Sede <b>A</b> |
|                                                                                               | Rev. <b>0</b> Data: <b>16 ott 2002</b>              |
|                                                                                               | Scheda N° <b>3</b> di <b>3</b> PA535AR0.PDF         |

Salmonella spp

AFNOR BIO-12/1-04/94

**Prodotti alimentari destinati al consumo umano o all'alimentazione animale**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

*Norme*

Bacillus cereus

UNI 10982:2002

Carica batterica 30°C

UNI 10981:2002

Colliformi totali a 30°C

UNI ISO 4832:1988

Stafilococchi (coagulasi+)

UNI 10984-1:2002

**Legenda:**

IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque del CNR  
DPR: Decreto Presidente della Repubblica  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
ISO: International Organization for Standardisation  
EN: Norme Europee elaborate dal Comité Européen de Normalisation  
AFNOR: Association Francaise de Normalisation  
ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità  
CEI: Comitato Elettronico Italiano  
EPA: Environmental Protection Agency (U.S.)

**Il Direttore SINAL**  
(Paolo BIANCO)