



|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| L.A.V. S.r.l.<br>Nuova Circonvallazione 57/D<br>47900 Rimini RN | Numero di accreditamento: <b>0447</b> Sede A |                         |
|   | Rev. <b>9</b>                                | Data: <b>4 dic 2007</b> |
|   | Scheda N° <b>1</b> di <b>2</b>               | PA547AR9.PDF            |

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi totali

Norme

APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, ed 21th 2005, 5520 C

### Acque dolci naturali, trattate e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni inorganici: cloruri, nitrati, solfati, bromuri, nitriti, fluoruri, fosfati.

Norme

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

### Acque minerali, potabili, sotterranee, superficiali, reflue, di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi totali (C10- C40)

Norme

UNI EN ISO 9377-2/2002

### Acque minerali, potabili, superficiali, sotterranee, reflue, di scarico, Eluati

Denominazione della prova/Campi di prova

Antimonio, cadmio, cromo, nichel, piombo, manganese, rame, ferro

Norme

EPA 200.9 1994

### Acque potabili, di falda, superficiali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi policiclici aromatici (IPA): Naftalene, acenafte, acenafilene, fluorene, fenantrene, antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, crisene, benzo (k)fluorantene, benzo (b) fluorantene, benzo (a)pirene, dibenzo (a,h)antracene, indeno (1,2,3-c,d)pirene, benzo(g,h,i)perilene.

Norme

APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003

### Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio

Norme

UNI EN ISO 14084: 2003

### Alimenti ad uso umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Microrganismi a 30°C

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ad altre specie)

Norme

UNI EN ISO 4833: 2004

UNI EN ISO 6888-1: 2004

### Cereali

Denominazione della prova/Campi di prova

Ocratossine

Norme

AOAC 2000.03 Ed18th Ed

### Cereali, mais, pistacchi, frutta secca, noccioline

Denominazione della prova/Campi di prova

Aflatossine B1 B2 G1 G2

Norme

AOAC 2005.08 Ed18th



|   |  |
|---|--|
| L.A.V. S.r.l.<br>Nuova Circonvallazione 57/D<br>47900 Rimini RN | Numero di accreditamento: <b>0447</b> Sede A |
|   | Rev. <b>9</b> Data: <b>4 dic 2007</b>        |
|   | Scheda N° <b>2</b> di <b>2</b> PA547AR9.PDF  |

### Fanghi, rifiuti, terreni

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi C  $\leq$ 12

Idrocarburi totali C $\geq$ 12

Idrocarburi totali C $\geq$ 12

Toluene, Benzene, Ethilbenzene, Methyl tert-butyl ether (MTBE), Stirene, Xileni,

Norme

EPA 5021A/2003 + EPA 8015D/2003

EPA 3550C/2000 + EPA 8015D/2003

EPA 3545A/1998 + EPA 8015D/2003

EPA 5021A/2003 + EPA 8015D/2003

### Sedimenti, fanghi, terreni e rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio, Cromo, Nichel, Pionbo, Rame, Zinco

Norme

EPA 3051A/1998 + EPA 7000B/1998

**Legenda**

EPA: Environmental protection agency

APHA: American Public Health Association

CNR-IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la ricerca sulle acque

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

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norme Europee

ISO: International organization for standardization

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)