

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| LABORATORI PROTEX S.A. Via Fondo Ausa, 40 47891 Dogana - Repubblica San Marino RSM | Numero di accreditamento: 0538 Sede A |
| | Rev. 3 Data: 21 mar 2006 |
| | Scheda N° 1 di 1 PA623AR3.PDF |

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

**Acque minerali, potabili, reflue, sotterranee, di falda e superficiali.
Percolati e Rifiuti liquidi.**

Denominazione della prova/Campi di prova

| |
|-----------|
| Cadmio |
| Cobalto |
| Cromo |
| Manganese |
| Nichel |
| Piombo |
| Rame |
| Zinco |

Norme

| |
|-----------------------------------------------|
| EPA 3005A 1992+ EPA 7131A 1994 |
| EPA 3005A 1992+ EPA 7201 1986 |
| EPA 3005A 1992 + EPA 7191 1986 |
| APAT CNR IRSA Manuale 29 del 2003 Metodo 3190 |
| EPA 3005A 1992+ EPA 7521 1996 |
| EPA 3005A 1992+ EPA 7421 1986 |
| EPA 3005A 1992+ EPA 7211 1992 |
| EPA 3005A 1992+ EPA 7951 1992 |

Alimenti solidi e semisolidi, liquidi

Denominazione della prova/Campi di prova

| |
|-------------------------|
| Carica batterica totale |
|-------------------------|

Norme

| |
|---------------|
| ISO 4833:2003 |
|---------------|

Suolo, terreno, sedimento, sedimento marino, rifiuto solido, fango

Denominazione della prova/Campi di prova

| |
|-----------|
| Cadmio |
| Cobalto |
| Cromo |
| Manganese |
| Nichel |
| Piombo |
| Rame |
| Zinco |

Norme

| |
|---------------------------------------------------------|
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |
| Metodo XI D.M. 13/09/99 n°185 GU n°248 21/10/1999 SO |

Legenda

DM: Decreto Ministeriale
 ISTISAN : Istituto Superiore di Sanità
 CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la ricerca sulle acque
 APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici
 EPA: Environmental Protection Agency
 ISO: International Organization for Standardization

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

