



**LABORATORI PROTEX S.A.**  
Via Fondo Ausa, 40  
47891 Dogana - Repubblica San Marino RSM

Numero di accreditamento: **0538** Sede **A**

Rev. **1** Data: **22 mar 2005**

Scheda N° **1** di **1** PA623AR1.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque di mare, 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 07/1992+ EPA 7131A 09/1994

EPA 3005A 07/1992+ EPA 7201 09/1986

EPA 3005A 07/1992 + EPA 7191 09/1986

APAT CNR IRSA Manuale 29 del 2003 Metodo 3190

EPA 3005A 07/1992+ EPA 7521 01/1995

EPA 3005A 07/1992+ EPA 7421 09/1986

EPA 3005A 07/1992+ EPA 7211 07/1992

EPA 3005A 07/1992+ EPA 7951 07/1992

### Alimenti solidi e semisolidi, liquidi

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Carica batterica totale

*Norme*

Rapporto Istisan 96/35

### 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

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)