



S.C.A. s.r.l. - SERVIZI CHIMICI AMBIENTALI Via Federico II Svevo 68 72023 Mesagne BR	Numero di accreditamento: <b>0629</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>2</b> Data: <b>3 giu 2008</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>1</b> PA824AR2.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque reflue, superficiali, di falda e destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Argento, Arsenico, Antimonio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo, Ferro, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stagno, Tallio, Tellurio, Vanadio, Zinco

Norme

APAT CNR IRSA 3010 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

### Lisciviazione di rifiuti granulari e matrici assimilabili, fanghi

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Argento, Arsenico, Antimonio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo, Ferro, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Rame, Piombo, Selenio, Tellurio, Tallio, Stagno, Vanadio, Zinco

Norme

UNI EN 12457-2/4:2004 + UNI EN ISO 11885:2000

### Rifiuti e matrici assimilabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Argento, Arsenico, Antimonio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Ferro, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Selenio, Stagno, Tallio, Tellurio, Vanadio, Zinco

Norme

UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2000

### Terreni e suoli contaminati

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Argento, Arsenico, Antimonio, Berillio, Bario, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo, Ferro, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stagno, Tallio, Tellurio, Vanadio, Zinco

Norme

DM 13/09/1999 Met XI.2 XI.1 GU n° 248 21/10/1999 SO n° 185 + UNI EN ISO 11885:2000

#### Legenda

DM: Decreto Ministeriale

CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque

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

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ISO: International Organization for Standardization

EN: Norma Europea

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)