

IDRO - CONSULT Laboratori Riuniti s.a.s Via degli olmi, 43 50041 Calenzano FI	Numero di accreditamento: 0803 Sede A
	Rev. 2 Data: 10 nov 2009
	Scheda N° 1 di 2 PA1117AR2.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque dolci, naturali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Solidi totali disciolti

Norme

APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche), acque trattate e scarichi domestici e industriali

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni : Cloruro, nitrato, solfato

Cationi: Sodio, Magnesio, Calcio, Potassio

Norme

APAT CNR IRSA 4020 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

Acque naturali di falda e potabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio

Cromo totale

Nichel

Piombo

Norme

APAT CNR IRSA 3120 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 3150 B1 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 3220 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 3230 B Man 29 2003

Acque naturali, dolci, salmastre e di mare; acque sotterranee, scarichi industriali e domestici

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Norme

APAT CNR IRSA 4030 B Man 29 2003

Acque naturali, dolci, superficiali, acque sotterranee, potabili, minerali e meteoriche, scarichi industriali e domestici

Denominazione della prova/Campi di prova

Durezza

Norme

APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003 (APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003)

Acque naturali e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

pH

Norme

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Acque superficiali, di scarico, sotterranee, di mare ed eluati

Denominazione della prova/Campi di prova

Conducibilità

Norme

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

Compost, Fanghi, rifiuti, sedimenti, Terreni e Matrici assimilabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi pesanti C>12

Norme

UNI EN 14039:2005



IDRO - CONSULT Laboratori Riuniti s.a.s Via degli olmi, 43 50041 Calenzano FI	Numero di accreditamento: 0803 Sede A
	Rev. 2 Data: 10 nov 2009
	Scheda N° 2 di 2 PA1117AR2.PDF

Fanghi, rifiuti, terreni e matrici assimilabili

Denominazione della prova/Campi di prova

pH

Norme

CNR IRSA Q 64 Vol. 3 1985

Matrice liquida, eluati, acque reflue, di processo e superficiali.

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Arsenico, Cobalto, Molibdeno Boro, Bario, Cromo, Berillio,
Cadmio, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame
Vanadio, Zinco

Norme

APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

Matrice solida in genere, suolo contaminato, rifiuti, sedimenti, fanghi e terre.

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio, Berillio, Bario, Cromo, Rame, Nichel, Piombo, Zinco
Vanadio, Arsenico, Cobalto, Molibdeno

Norme

EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007

Suoli, rifiuti e terreni

Denominazione della prova/Campi di prova

pH

Norme

DM 13/09/1999 GU 248 21/10/1999 met III.1

Suolo

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi pesanti C>12

Norme

ISO 16703:2004

Legenda

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
CNR-IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque
ISO: International Organization for Standardization
EN: Norme Europee elaborate dal Comité Européen de Normalisation
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
EPA: United States Environmental Protection Agency

**Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)**