

MULTIPROJECT S.r.l. Via Terza Armata, 117/7 34170 Gorizia GO	Numero di accreditamento: 0465 Sede A
	Revisione: 6 Data: 13/11/2013
	Scheda 1 di 1 PA559AR6.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

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

Metodo di prova

EPA 3015A 2007 + EPA 6010C 2007

Acque naturali e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

pH (1-13 Unità pH)

Metodo di prova

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Solidi sospesi totali

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

Solidi totali disciolti

APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

Acque naturali, di mare e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Azoto Nitroso (0,001-0,2 mg/l N-NO₂)

Metodo di prova

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

Acque naturali, dolci e marine, trattate e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Azoto Nitrico (0,5-5,0 mg/l N-NO₃)

Metodo di prova

APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003

Acque naturali, dolci, salmastre o marine, e sotterranee

Denominazione della prova / Campi di prova

Azoto ammoniacale (0,05-2,00 mg/l NH₄⁺)

Metodo di prova

APAT CNR IRSA 4030 A1/C Man 29 2003

Acque potabili e naturali

Denominazione della prova / Campi di prova

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

Metodo di prova

EPA 6010C 2007

Acque potabili, naturali e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Cromo VI (2,0-200 µg/L)

Metodo di prova

APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ed 21st 2005 3500-Cr B

Acque superficiali, sotterranee e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Cloruro (35-700 mg/l Cl⁻)

Metodo di prova

APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003

Legenda

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici (ex ANPA)
CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca Sulle Acque
EPA: Environmental Protection Agency (USA)
APHA: American Public Health Association

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dr. Paolo Bianco)