

Laboratorio S.C.A. s.n.c. Zona P.I.P - lotto n.10 75020 Marconia MT	Numero di accreditamento: 0648 Sede A
	Revisione: 6 Data: 10/01/2012
	Scheda 1 di 3 PA518AR6.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque civili, industriali e reflue

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Coliformi Fecali APAT CNR IRSA 7020 B Man 29 2003

Coliformi Totali APAT CNR IRSA 7010 B Man 29 2003

Conteggio delle colonie a 36°C APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003

Streptococchi Fecali APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003

Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche), trattate e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Anioni: Fluoruri, Cloruri, Nitriti, Nitrati, Solfati APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

Acque naturali (superficiali, sotterranee e di mare), trattate e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Solfati APAT CNR IRSA 4140 B Man 29 2003

Acque naturali e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cadmio APAT CNR IRSA 3120 A Man 29 2003

Cromo Totale APAT CNR IRSA 3150 A Man 29 2003

Ferro APAT CNR IRSA 3160 A Man 29 2003

Manganese APAT CNR IRSA 3190 A Man 29 2003

Nichel APAT CNR IRSA 3220 A Man 29 2003

pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Piombo APAT CNR IRSA 3230 Man 29 2003

Rame APAT CNR IRSA 3250 A Man 29 2003

Richiesta biochimica di ossigeno (BOD5) APAT CNR IRSA 5120 B1 Man 29 2003

Richiesta chimica di ossigeno (COD) APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003

Zinco APAT CNR IRSA 3320 A Man 29 2003

Acque naturali e di scarico poco inquinate

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Richiesta biochimica di ossigeno (BOD5) APAT CNR IRSA 5120 A Man 29 2003

Acque naturali, di mare, di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Fosforo Totale APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003

Acque naturali, trattate e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto Nitrico APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003

Acque superficiali, di mare e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Idrocarburi totali APAT CNR IRSA 5160 B2 Man 29 2003

Sostanze oleose totali APAT CNR IRSA 5160 B1 Man 29 2003

Laboratorio S.C.A. s.n.c. Zona P.I.P - lotto n.10 75020 Marconia MT	Numero di accreditamento: 0648 Sede A
	Revisione: 6 Data: 10/01/2012
	Scheda 2 di 3 PA518AR6.pdf

Acque superficiali, sotterranee, di scarico, di mare

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conducibilità

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

Acque superficiali, sotterranee, di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto Ammoniacale

APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

Cloruri

APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003

Solventi organici aromatici; Benzene, iso Propilbenzene, Toluene, Xileni, Etilbenzene, Stirene

APAT CNR IRSA 5140 Man 29 2003

Ambienti di lavoro

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Frazione inalabile

M.U. 1998:05

Frazione respirabile

M.U. 2010:06

Emissioni, flussi convogliati

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Acido cloridrico,
Acido fluoridrico

DM 25/08/2000 SO GU n° 223 23/09/2000 All 2

Ossidi di zolfo (SOx),
Ossidi di azoto (NOx)

DM 25/08/2000 GU n° 223 23/09/2000 All 1

Polveri

UNI EN 13284-1: 2003

Pomacee, Drupacee, Ortaggi a bulbo, Solanacee, Cavoli, Cucurbitacee, Ortaggi a foglia, Ortaggi a stelo, Legumi freschi, Ortaggi a radice e tubero, Agrumi, Bacche e piccola frutta, Uve, Kiwi, Ananas

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Pesticidi: p,p'-DDT, o,p'-DDT,

UNI EN 12393-1 :2009 + UNI EN 12393-2 :2009 met. N + UNI EN 12393-3 :2009 punti 4 e 5.2

Rifiuti, fanghi, sedimenti, terre da scavo, suoli da bonifica e sottosuolo

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cadmio

CNR IRSA 10 Q64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3120 A Man 29 2003

Cromo totale

CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3150 A Man 29 2003

Ferro

CNR IRSA 10 Q64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3160 A Man 29 2003

Manganese

CNR IRSA 10 Q64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3190 A Man 29 2003

Nichel

CNR IRSA 10 Q64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3220 A Man 29 2003

Piombo

CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3230 A Man 29 2003

Rame

CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3250 A Man 29 2003

ZInco

CNR IRSA 10 Q64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3320 A Man 29 2003

Laboratorio S.C.A. s.n.c. Zona P.I.P - lotto n.10 75020 Marconia MT	Numero di accreditamento: 0648 Sede A
	Revisione: 6 Data: 10/01/2012
	Scheda 3 di 3 PA518AR6.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Emissioni, flussi convogliati

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Temperatura dei fumi, Pressione differenziale dei fumi, Velocità media dei fumi, Contenuto di vapor d'acqua del gas, Portata media dei fumi, Pressione atmosferica	UNI 10169:2001
---	----------------

Legenda

APAT: Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi Tecnici
CNR: Consiglio Nazionale della Ricerche
DM Decreto Ministeriale
IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque
EN: Norme pubblicate dal CEN (European Committee for Standardization)
M.U.: Metodo Unichim
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dr. Paolo Bianco)