



LABORATORIO ANALISI E TECNOLOGIE AMBIENTALI Srl Via Pitagora 21 20128 Milano MI	Numero di accreditamento: 0455 Sede A
	Rev. 1 Data: 6 ott 2004
	Scheda N° 1 di 2 PA470AR1.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

cloruri

pH

Norme

CNR IRSA 4070 Q100 1994

CNR IRSA 2080 Q100 1994

acque potabili

Denominazione della prova/Campi di prova

cromo VI

idrocarburi alogenati

idrocarburi totali

solventi aromatici

Norme

APHA Std Met for the Examination of Water and Wastewater, ed 20th 1998, 3500 Cr B

LATA MI/01 rev 4 2004

LATA MI/02 rev 3 2004

LATA MI/04 rev 3 2004

Acque potabili e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Ammoniaca

Cromo totale, Nichel, Piombo, Rame, Zinco

Solfati, Nitrati, Cloruri, Fluoruri

Norme

APHA Std Met for the Examination of Water and Wastewater, ed 20th 1998, 4500 NH₃:f

APHA Std Met for the Examination of Water and Wastewater, ed 20th 1998, 3111A

APHA Std Met for the Examination of Water and Wastewater, ed 20th 1998, 4110

Ambiente lavoro

Denominazione della prova/Campi di prova

Chetoni

Solventi Aromatici

Norme

NIOSH 1300 (94)

NIOSH 1501 (94)

Emissioni in atmosfera

Denominazione della prova/Campi di prova

Polveri totali

Solventi Organici Volatili

Norme

UNI EN 13284-1:2003

DM 25/08/2000 All 4 GU n° 223 23/09/2000
(UNI EN 13649 2002)

terreni e rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

cromo VI

idrocarburi totali

Nichel, Zinco, Rame, Cromo

solventi aromatici

Norme

CNR IRSA 16 Met Q64 Vol.3 1986

LATA MI/03 rev 3 2004

EPA 3051, 1994 + APHA Std Met for the Examination of Water and Wastewater, ed 20th 1998, 3111A

CNR IRSA 23 Met B Q64 Vol.3 1990



LABORATORIO ANALISI E TECNOLOGIE AMBIENTALI Srl Via Pitagora 21 20128 Milano MI	Numero di accreditamento: 0455 Sede A
	Rev. 1 Data: 6 ott 2004
	Scheda N° 2 di 2 PA470AR1.PDF

Legenda

LATA: Metodo Interno di Prova del Laboratorio
CNR-IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la ricerca sulle acque
EPA: Environmental protection agency
APHA: American Public Health Association

**Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)**