



Laboratorio:

**LABORATORIO ANALISI E TECNOLOGIE AMBIENTALI Srl**

Via Pitagora 21  
20128 Milano MI

Numero di accreditamento: **0455** Sede **A**

Rev. **0** Data: **13 dic 2002**

Scheda N° **1** di **2** PA470AR0.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### acque di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

cloruri

*Norme*

CNR IRSA Q100 1994, 4070

pH

CNR IRSA Q100 1994, 2080

### acque potabili

*Denominazione della prova/Campi di prova*

cromo totale

*Norme*

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

cromo VI

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

idrocarburi alogenati

LATA MI/01 rev 3

idrocarburi totali

LATA MI/02 rev 2

nicel

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

piombo

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

rame

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

solventi aromatici

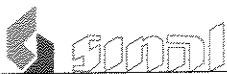
LATA MI/04 rev 2

zinco

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

**Il Direttore SINAL**

(Paolo BIANCO)



Laboratorio: <b>LABORATORIO ANALISI E TECNOLOGIE AMBIENTALI SrL</b> Via Pitagora 21 20128 Milano MI	Numero di accreditamento: <b>0455</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>0</b> Data: <b>13 dic 2002</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>2</b> PA470AR0.PDF

## terreni e rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

cromo

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

cromo VI

CNR IRSA 16 Met Q64 Vol.3 1986

idrocarburi totali

LATA MI/03 rev 2

nichel

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

rame

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

solventi aromatici

CNR IRSA 23 Met B Q64 Vol.3 1990

zinco

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

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)