



LA.RI.AN. IDROPUR Sas Via Rovigo 15/19 35042 Este PD	Numero di accreditamento: 0425 Sede A
	Rev. 6 Data: 17 mar 2006
	Scheda N° 1 di 4 PA494AR6.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque potabili, naturali, industriali, di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Alcalinità (Basicità)

Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Calcio, Cobalto, Cromo, Ferro, Magnesio, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Potassio, Rame, Selenio, Silicio, Sodio, Stagno, Zinco

Azoto ammoniacale

Azoto ammoniacale

Azoto organico

Carica batterica a 22°C e 36°C

Coliformi fecali

Coliformi totali

Cromo esavalente

Durezza

Enterococchi fecali

Fosforo, ortofosfato solubile

Materiali in sospensione

Materiali sedimentabili

Richiesta chimica di Ossigeno (COD)

Tensioattivi anionici

Norme

APAT/IRSA CNR 2010B 2003

APHA 3030A - 3030F ed 20th 1998

+

EPA 6010C 2000

APAT/IRSA CNR 4030C 2003

APAT/IRSA CNR 4030A2 2003

APAT/IRSA CNR 5030 2003

UNI EN ISO 6222:2001

APAT/IRSA CNR 7020B 2003

APAT/IRSA CNR 7010C 2003

APAT/IRSA CNR 3150C 2003

APAT/IRSA CNR 2040 2003

ISO 7899-2:2000

APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29:2003,
APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29:2003

APAT/IRSA CNR 2090B 2003

APAT/IRSA CNR 2090C 2003

APAT/IRSA CNR 5130 2003

APAT/IRSA CNR 5170 2003

Acque potabili, naturali, industriali, di scarico, irrigue

Denominazione della prova/Campi di prova

Conducibilità

pH

Norme

APAT/IRSA CNR 2030 2003

APAT/IRSA CNR 2060 2003

Acque potabili, naturali, industriali, di scarico, salmastre

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto nitroso

Norme

APAT/IRSA CNR 4050 2003

Acque potabili, naturali, industriali, di scarico, superficiali, salmastre

Denominazione della prova/Campi di prova

Fluoruri, Fosfati, Nitrati, Cloruri, Bromuri, Nitriti, Solfati

Norme

APAT/IRSA CNR Q29 4020 2003



LA.RI.AN. IDROPUR Sas Via Rovigo 15/19 35042 Este PD	Numero di accreditamento: 0425 Sede A
	Rev. 6 Data: 17 mar 2006
	Scheda N° 2 di 4 PA494AR6.PDF

Ambiente indoor

Denominazione della prova/Campi di prova

Fibre di amianto aerodisperse

Norme

D.M. 06/09/1994 All 2 Met A - GU n° 220 20/09/1994 SO

Emissioni in atmosfera

Denominazione della prova/Campi di prova

Composti inorganici del Cloro e del Fluoro sotto forma di gas o vapore

Ossidi di Zolfo e Ossidi di Azoto

Polveri

Sostanze organiche volatili

Norme

D.M. 25/08/2000 All. 2 - GU n° 223 23/09/2000 SO

D.M. 25/08/2000 All. 1 - GU n° 223 23/09/2000 SO

UNI EN 13284-1:2003

D.M. 25/08/2000 All. 4 - G.U. n 223 del 23/09/2000 SO - UNI EN 13649:2002

Fanghi

Denominazione della prova/Campi di prova

Arsenico, Cadmio, Piombo, Rame, Selenio su eluato da test di cessione in acido acetico

Azoto

Cromo esavalente

Cromo esavalente su eluato da test di cessione

Fosforo

pH

Solidi totali

Norme

CNR IRSA App II a V 3 Q 64 1986 + EPA 6010C 2000

CNR IRSA 6 V 3 Q 64 1985

CNR IRSA 16 V 3 Q 64 1986

CNR IRSA App II a V 3 Q 64 1986 + APAT/IRSA CNR 3150C 2003

CNR IRSA 9 V 3 Q 64 1985

CNR IRSA 1 V 3 Q 64 1985

CNR IRSA 2 V 2 Q 64 1984

Rifiuti organici ed industriali, terreni, fanghi, sedimenti e altri rifiuti solidi

Denominazione della prova/Campi di prova

Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Calcio, Cobalto, Cromo, Ferro, Magnesio, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Potassio, Rame, Selenio, Silicio, Sodio, Stagno, Zinco

Arsenico, Bario, Berillio, Cadmio, Cobalto, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Zinco su eluato da test di cessione

Cloruri, solfati su eluato da test di cessione

COD su eluato da test di cessione

Cromo esavalente su eluato da test di cessione

pH su eluato da test di cessione

Salinità

Norme

EPA 3050 B 1996 Rev.2 + EPA 6010C 2000

DM 05/02/1998 All 3 - GU n° 88 16/04/1998 SO + EPA 6010C 2000

DM 05/02/1998 All 3 - GU n° 88 16/04/1998 SO + APAT/IRSA CNR Q29 4020 2003

DM 05/02/1998 All 3 - GU n° 88 16/04/1998 SO + APAT/IRSA CNR 5130 2003

DM 05/02/1998 All 3 - GU n° 88 16/04/1998 SO + APAT/IRSA CNR 3150C 2003

DM 05/02/1998 All 3 - GU n° 88 16/04/1998 SO + APAT/IRSA CNR 2060 2003

Delibera Giunta Regione Veneto 3247 06/06/1995 App - B.U.R. n.93 13/10/95



LA.RI.AN. IDROPUR Sas Via Rovigo 15/19 35042 Este PD	Numero di accreditamento: 0425 Sede A
	Rev. 6 Data: 17 mar 2006
	Scheda N° 3 di 4 PA494AR6.PDF

Terreni

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Cadmio, Cobalto, Cromo, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Zinco	D.M. 13/09/1999 - N. XI.1 - GU n° 248 21/10/1999 SO
Capacità di scambio cationica	D.M. 13/09/1999 - N. XIII.1 - GU n° 248 21/10/1999 SO
Conduttività elettrica	D.M. 13/09/1999 - N. IV.1 - GU n° 248 21/10/1999 SO
Granulometria (sabbia, argilla e limo)	D.M. 13/09/1999 - N. II.6 - GU n° 248 21/10/1999 SO
pH	D.M. 13/09/1999 - N. III.1 - GU n° 248 21/10/1999 SO
Umidità	D.M. 13/09/1999 - N. II.2 - GU n° 248 21/10/1999 SO



LA.RI.AN. IDROPUR Sas Via Rovigo 15/19 35042 Este PD	Numero di accreditamento: 0425 Sede A
	Rev. 6 Data: 17 mar 2006
	Scheda N° 4 di 4 PA494AR6.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Emissioni in atmosfera

Denominazione della prova/Campi di prova

Velocità e portata dei flussi gassosi convogliati

Norme

UNI 10169 2001

Legenda

DM: Decreto Ministeriale
EPA: US Environmental Protection Agency
APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque
SO GU: Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale
APHA : American Public Health Association
ISTISAN: Metodi Istituto Superiore Sanità
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
EN: Norma Europea
ISO: International Organization for Standardization
MU: Metodi UNICHIM (Associazione per l'Unificazione nel Settore dell'Industria Chimica)

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)