

ECOL STUDIO FEA S.R.L. UNIPERSONALE Via Bologna 1 48027 Solarolo RA	Numero di accreditamento: 0578 Sede A
	Revisione: 16 Data: 17/04/2018
	Scheda 1 di 3 PA690AR16.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua destinata al consumo umano, acqua potabile, acqua minerale naturale, acqua di piscine

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ossidabilità al permanganato	UNI EN ISO 8467:1997

Acque destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Legionella spp	ISO 11731:2017

Acque destinate al consumo umano, acque di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta batteri coliformi, Conta Escherichia Coli	UNI EN ISO 9308-1:2017
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003
Conta Microrganismi coltivabili a 22°C, Conta Microrganismi coltivabili a 36 °C	UNI EN ISO 6222:2001
Conta Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008

Acque destinate al consumo umano, di scarico, superficiali, naturali ed acque sottoposte a trattamento.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Alcalinità (CaCO ₃)	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003

Acque destinate al consumo umano, di scarico, superficiali, naturali ed acque sottoposte a trattamento

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Richiesta Chimica di Ossigeno (COD)	ISO 15705:2002
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

Acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Metalli: Alluminio, Arsenico, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Vanadio, Zinco.	EPA 3015A 2007 + EPA 6010D 2014

Acque dolci e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Solidi totali disciolti	APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Fluoruri, cloruri, nitrati e solfati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

Acque naturali (destinate al consumo umano e industriale)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Durezza	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003

Acque naturali e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cromo VI	APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003
Fosforo come ortofosfato solubile	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003
Fosforo totale	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003

Acque naturali, di mare e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto nitroso	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

Acque naturali, dolci, di mare e sotterranee

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

ECOL STUDIO FEA S.R.L. UNIPERSONALE Via Bologna 1 48027 Solarolo RA	Numero di accreditamento: 0578 Sede A
	Revisione: 16 Data: 17/04/2018
	Scheda 2 di 3 PA690AR16.pdf

Azoto ammoniacale	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003
Aria ambiente	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Polveri frazione PM 2.5, Polveri frazione PM10, Polveri Totali Sospese PTS	UNI EN 12341:2014
Aria: ambienti di lavoro	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Polveri, frazione inalabile	M.U. 1998: 2013
Polveri, frazione respirabile	M.U. 2010:2011
Emissioni	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Diossido di zolfo	UNI EN 14791:2006
Emissioni in atmosfera	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cadmio, Cromo, Rame, Manganese e Piombo	UNI EN 14385:2004
Composti inorganici del fluoro: acido fluoridrico e Sali del fluoro	DM 25/08/2000 GU n. 223 23/09/2000 All 2
Ossidi di zolfo e ossidi di azoto	DM 25/08/2000 GU n. 223 23/09/2000 All 1

ECOL STUDIO FEA S.R.L. UNIPERSONALE Via Bologna 1 48027 Solarolo RA	Numero di accreditamento: 0578 Sede A
	Revisione: 16 Data: 17/04/2018
	Scheda 3 di 3 PA690AR16.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Emissioni in atmosfera

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Velocità e portata

UNI 10169:2001

Legenda

APAT: Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi Tecnici
 CNR IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque del Consiglio Nazionale delle Ricerche
 DM: Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana
 GU: Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana
 EN: Norme Europee
 EPA: Environmental Protection Agency
 ISO: International Organization for Standardization
 Man: Manuale
 M.U.: Metodo Unichim
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA
 Il Direttore del Dipartimento
 (Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra. Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente