

<b>CENTRO SERVIZI E TECNOLOGIE AMBIENTALI srl</b>  Via Coati 200 45030 Salara RO	Numero di accreditamento: <b>0646</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>10</b> Data: <b>18/12/2013</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA836AR10.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua e Tamponi da Ambiente idrico artificiale (impianti idrici, impianti di climatizzazione, stabilimenti termali, idromassaggi, apparecchiature mediche per la respirazione assistita e fontane decorative)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conteggio di Legionella pneumophila e Legionella spp	DOC 04/04/2000 GU n°103 05/05/2000 All. 2, 3

### Acque

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conteggio delle colonie su Agar a 22°C e 36°C	UNI EN ISO 6222:2001

### Acque destinate al consumo umano, di falda, di superficie, di scarico e di balneazione

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto ammoniacale e Ammonio	M.U. 2363 A:09

### Acque dolci, naturali, superficiali, potabili, minerali, meteoriche e trattate, scarichi domestici e industriali, eluati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Richiesta chimica di ossigeno (COD), Richiesta chimica di ossigeno (COD) dopo un'ora di sedimentazione	ISO 15705:2002

### Acque naturali, acque destinate al consumo umano e acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Conteggio di Coliformi totali	APAT CNR IRSA 7010C Man 29 2003
Conteggio di Streptococchi fecali ed Enterococchi	APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque naturali, acque destinate al consumo umano e acque gregge

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Calcio	Rapporti ISTISAN 2007/31 Met ISS BEC 041
Durezza totale	Rapporti ISTISAN 2007/31 Met ISS BEC 031
Residuo fisso a 180°C	Rapporti ISTISAN 2007/31 Met ISS BFA 032

### Emissioni da sorgente fissa

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Composti organici: Metil Etil Chetone; Etil Acetato; Metil Isobutil Chetone; Toluene; Isobutil Acetato; n-Butil Acetato; n-Esano; Xilene; Stirene	UNI EN 13649:2002

### Fanghi comprendenti materiali di consistenza liquida, pastosa o solida

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Residuo secco e umidità	UNI EN 12880:2002

### Flussi gassosi convogliati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Materiale Particellare	UNI EN 13284-1:2003

### Rifiuti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Residuo secco e umidità	UNI EN 14346 A:2007

### Terre, fanghi, sedimenti e suoli

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Residuo secco a 105°C	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met II.2

CENTRO SERVIZI E TECNOLOGIE AMBIENTALI srl Via Coati 200 45030 Salara RO	Numero di accreditamento: <b>0646</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>10</b> Data: <b>18/12/2013</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA836AR10.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

### Flussi gassosi convogliati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Portata, pressione, temperatura, velocità

UNI 10169:2001

#### *Legenda*

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici

CNR: Consiglio Nazionale delle Ricerche

DM : Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana

Doc: Documento

EN : Norma Europea

GU : Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana

IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque

ISO: International Organization for Standardization

ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità

M.U.: Metodo Unichim

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(Dr. Paolo Bianco)