

<b>AEDES S.r.l.</b> Via Cancelliera 65 00040 Ariccia RM	Numero di accreditamento: <b>0577</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>22</b> Data: <b>24/01/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA640AR22.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua di circuiti di acqua calda e fredda e acqua di condensa, depositi da serbatoi o altri punti di raccolta, fanghi, biofilm e materiale adeso a tubazioni, filtri da impianti di climatizzazione

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Legionella spp.	ISO 11731:1998

### Acqua di circuiti di acqua calda e fredda, acqua di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Legionella spp.	ISO 11731-2:2004

### Acque destinate al consumo umano, acque di pozzo

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Batteri coliformi a 37°C	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003
Conta di microrganismi vitali a 22°C e 36°C	UNI EN ISO 6222:2001

### Acque di scarico, superficiali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Richiesta Biochimica di Ossigeno (BOD5)	APAT CNR IRSA 5120 B1 Man 29 2003
Richiesta Chimica di Ossigeno (COD)	ISO 15705:2002

### Acque di scarico, superficiali, di falda e destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ammonio (0,1-4000 NH4 mg/l)	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
Anioni: Bromuri, Fluoruro, Cloruro, Nitrito (Azoto nitroso da calcolo), Nitrate (Azoto nitrico da calcolo), Solfato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Conducibilità elettrica a 20°C	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Durezza totale (da calcolo)	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Ferro, Manganese, Rame, Zinco, Boro, Molibdeno, Piombo, Cromo, Cadmio, Nichel, Fosforo, Silicio, Calcio, Magnesio, Sodio, Alluminio, Vanadio, Arsenico	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

### Acque di scarico, superficiali, di falda, destinate al consumo umano e di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 48 Met ISS A 005A
Conta di Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008
pH (concentrazione ioni idrogeno)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque di scarico, superficiali, di falda, di piscina e destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003

### Acque superficiali, di falda, destinate al consumo umano e di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000

### Alimenti e mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013
Conta di Bacillus cereus presuntivo a 30°C	ISO 7932:2004
Conta di Batteri solfito riduttori in condizioni anaerobiche	ISO 15213:2003
Conta di Coliformi	ISO 4832:2006
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001

<b>AEDES S.r.l.</b> Via Cancelliera 65 00040 Ariccia RM	Numero di accreditamento: <b>0577</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>22</b> Data: <b>24/01/2017</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA640AR22.pdf

Conta di Lieviti e muffe con $0,60 < Aw < o$ uguale 0,95	ISO 21527-2:2008
Conta di Lieviti e muffe con $Aw > 0,95$	ISO 21527-1:2008
Conta di Listeria monocytogenes	UNI EN SO 11290-2:2005
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-1:2004
Ricerca di Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:1996/Adm1:2004
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 6579:2002/Cor 1:2004
<b>Fertilizzanti, concimi, ammendanti, compost</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Reazione pH in acqua	DM 17/06/2002 GU n.220 19/09/2002 All Met 7
<b>Piastre da campionamento di aria degli ambienti di vita e degli ambienti di lavoro</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Carica batterica mesofila totale. Conta di Carica batterica psicofila totale. Conta di Carica micetica totale: muffe, lieviti	M.U. 1962-2:06 (escluso campionamento)
<b>Rifiuti, terreni (terre e rocce da scavo), suoli, sedimenti, fanghi, compost</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Arsenico, Ferro, Manganese, Rame, Zinco, Piombo, Cromo, Cadmio, Nichel	UNI EN 13657:2004+APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Reazione pH in acqua	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
<b>Superfici ambienti del settore alimentare</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Coliformi	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Conta di Enterobatteriacee	ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004
Conta di Escherichia coli	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001
Conta di Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008
Conta di Microrganismi mesofili a 30°C	ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 18593:2004 + ISO 6579:2002/Cor 1:2004

*Legenda*

DM: Decreto Ministeriale  
 EN: Norma Europea  
 EPA: U. S. 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  
 ISO: International Organization for Standardization  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA  
 Il Direttore del Dipartimento  
 (Dr.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