

<b>GENESI S.R.L.</b>  Via Olanda, 20 - Z.I. LA TURA 56032 Cascine di Buti PI	Numero di accreditamento: <b>0773</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>9</b> Data: <b>05/02/2014</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA1048AR9.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

<b>acqua</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
conta di coliformi totali	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003
Conta di Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003
Conta microbica totale a 22°C e a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001
ricerca e conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003
ricerca e conta di Escherichia coli, batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2002
ricerca e conta di Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008
<b>Acqua potabile, di pozzo e di falda</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Manganese, Ferro, Cadmio, Cromo, Vanadio (Mn > 0,4 ppb, Fe > 5 ppb, Cd > 1,0 ppb, Cr > 6 ppb, V > 2 ppb)	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
<b>Acque dolci naturali, acque trattate, scarichi domestici e industriali</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anioni: Cloruri, Solfati, Nitrati, Nitriti, Fluoruri (Cloruri >2 mg/l      Solfati 1 mg/l Nitrati >2 mg/l      Nitriti >0,2 mg/l      Fluoruri >0,3 mg/l)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
<b>Acque reflue</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Elementi chimici: Fosforo, Arsenico, Bario, Berillio, Cobalto, Cadmio, Cromo, Rame, Manganese, Nichel, Piombo, Ferro, Boro, Selenio, Stagno, Vanadio, Zinco, Alluminio (P>0,017ppm As>0,14 ppm Ba>0,002 ppm- Be>0,0007ppm - Co>0,007 ppm- Cd>0,004 ppm- Cr>0,01 ppm- Cu>0,005 ppm - Mn>0,0002 ppm - Ni >0,015ppm - Pb>0,03 ppm - Fe>0,007 ppm - B>0,005 ppm - Se>0,02 ppm - Sn>0,1 ppm - V>0,01 ppm - Zn>0,002 ppm - Al>0,013 ppm)	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
<b>acque superficiali, reflue, di trattamento degli scarichi fognari</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
indice di idrocarburi	UNI EN ISO 9377-2:2002
<b>Alimenti</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Anaerobi solfito riduttori (>10 ufc/g)	ISO 15213:2003
Conta di Bacillus cereus presunto (>10 ufc/g)	UNI EN ISO 7932:2005
conta di Clostridium perfringens (>10 ufc/g)	UNI EN ISO 7937:2005
conta di Coliformi (> 10 ufc/g)	ISO 4832:2006
conta di Enterobatteriacee (> 10 ufc/g)	ISO 21528-2:2004
conta di Escherichia coli betaglucoronidasi positivi (>10 ufc/g)	ISO 16649-2:2001
conta di Lieviti e Muffe (> 10 ufc/g)	ISO 21527-2:2008
conta di Lieviti e Muffe (>10 ufc/g)	ISO 21527-1:2008
conta di Listeria monocytogenes (> 10 ufc/g)	UNI EN ISO 11290-2:2005
conta di Listeria monocytogenes (> 10 ufc/g)	AFNOR CHR 21-2 12-06:2010
conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) (> 10 ufc/g)	UNI EN ISO 6888-1:2004

<b>GENESI S.R.L.</b>  Via Olanda, 20 - Z.I. LA TURA 56032 Cascine di Buti PI	Numero di accreditamento: <b>0773</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>9</b> Data: <b>05/02/2014</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA1048AR9.pdf

Conta microbica mesofila totale (> 10 ufc/g)	UNI EN ISO 4833:2004
ricerca di Listeria monocytogenes (presenza-assenza)	UNI EN ISO 11290-1:2005
ricerca di Listeria monocytogenes (Presenza/assenza)	AFNOR CHR 21-1 12-01:2010
ricerca di Salmonella spp (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 6579:2008
<b>Compost</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di Salmonella spp (Presenza/assenza)	APAT 3 Man 20 2003
<b>Cosmetici</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Lieviti e Muffe (> 10 ufc/g)	ISO 16212:2008
conta e ricerca dei batteri mesofili aerobi (> 10 ufc/g)	UNI EN ISO 21149:2009
Ricerca di Pseudomonas aeruginosa (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 22717:2009
Ricerca di Staphylococcus aureus (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 22718:2009
<b>rifiuti</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
idrocarburi pesanti totali (C10-C40) (>100mg/Kg)	UNI EN 14039:2005
<b>Superfici attrezzi e utensili</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
conta di Coliformi (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Conta di Enterobatteriacee (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004
Conta di Escherichia coli betaglucoronidasi positivi (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001
Conta di Lieviti e Muffe (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008
Conta di Listeria monocytogenes (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-2:2005
Conta di Listeria monocytogenes (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + AFNOR CHR 21-2 12-06:2010
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004
Conta microbica mesofila totale (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833:2004
Ricerca di Listeria monocytogenes (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca di Listeria monocytogenes (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + AFNOR CHR 21-1 12-01:2010
Ricerca di Salmonella spp (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008
<b>Superfici carcasse degli animali macellati</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterobatteriacee (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 17604:2003 + ISO 21528-2:2004
Conta microbica mesofila totale (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 17604:2003 + UNI EN ISO 4833:2004
Ricerca di Salmonella spp (Presenza/assenza)	ISO 17604:2003 + UNI EN ISO 6579:2008
<b>Terreni</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
idrocarburi pesanti totali (C10-C40) (>100 mg/kg)	ISO 16703:2004

<b>GENESI S.R.L.</b>  Via Olanda, 20 - Z.I. LA TURA 56032 Cascine di Buti PI	Numero di accreditamento: <b>0773</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>9</b> Data: <b>05/02/2014</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA1048AR9.pdf

*Legenda*

EN: European Norm

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

CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque

ISO: International Organization for Standardization

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*Dr. Paolo Bianco*)