

GENESI S.R.L. Via Olanda, 20 56032 zona industriale La Tura in località Cascine di Buti PT	Numero di accreditamento: 0773 Sede A
	Revisione: 8 Data: 05/02/2013
	Scheda 1 di 3 PA1048AR8.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

acqua	
<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
ricerca e conta di Spore di anaerobi solfito-riduttori	ISO 6461-2:1986
Acque dolci naturali, acque trattate, scarichi domestici e industriali	
<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
Acque reflue	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Elementi chimici: Fosforo, Arsenico, Bario, Berillio, Cobalto, Cadmio, Cromo, Rame, Mercurio, Manganese, Nichel, Piombo, Calcio, Magnesio, Ferro, Boro, Sodio, Potassio, Antimonio, 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 - Hg>0,1 ppm- Mn>0,0002 ppm - Ni >0,015ppm - Pb>0,03 ppm - Ca>0,03ppm - Mg>0,06ppm - Fe>0,007 ppm - B>0,005 ppm - Na>0,1 ppm - K>2 ppm Sb>0,05 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
acque superficiali, reflue, di trattamento degli scarichi fognari	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
indice di idrocarburi	UNI EN ISO 9377-2:2002
Alimenti	
<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
Conta microbica mesofila totale (> 10 ufc/g)	UNI EN ISO 4833:2004

GENESI S.R.L. Via Olanda, 20 56032 zona industriale La Tura in località Cascine di Buti PT	Numero di accreditamento: 0773 Sede A
	Revisione: 8 Data: 05/02/2013
	Scheda 2 di 3 PA1048AR8.pdf

ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i> (presenza-assenza)	UNI EN ISO 11290-1:2005
ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i> (Presenza/assenza)	AFNOR CHR 21-1 12-01:2010
ricerca di <i>Salmonella</i> spp (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 6579:2008
Compost	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di <i>Salmonella</i> spp (Presenza/assenza)	APAT 3 Man 20 2003
Cosmetici	
<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 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 22717:2009
Ricerca di <i>Staphylococcus aureus</i> (Presenza/assenza)	UNI EN ISO 22718:2009
rifiuti	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
idrocarburi pesanti totali (C10-C40) (>100mg/Kg)	UNI EN 14039:2005
Superfici attrezzi e utensili	
<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 <i>Escherichia coli</i> betaglucuronidasi 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 <i>Listeria monocytogenes</i> (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-2:2005
Conta di <i>Listeria monocytogenes</i> (> 10 ufc /superficie campionata)	ISO 18593:2004 + AFNOR CHR 21-2 12-06:2010
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (<i>Staphylococcus aureus</i> 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 <i>Listeria monocytogenes</i> (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i> (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + AFNOR CHR 21-1 12-01:2010
Ricerca di <i>Salmonella</i> spp (Presenza/assenza)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008
Superfici carcasse degli animali macellati	
<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 <i>Salmonella</i> spp (Presenza/assenza)	ISO 17604:2003 + UNI EN ISO 6579:2008
Terreni	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
idrocarburi pesanti totali (C10-C40) (>100 mg/kg)	ISO 16703:2004

GENESI S.R.L. Via Olanda, 20 56032 zona industriale La Tura in località Cascine di Buti PT	Numero di accreditamento: 0773 Sede A
	Revisione: 8 Data: 05/02/2013
	Scheda 3 di 3 PA1048AR8.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*)