

<b>TESTINGPOINT 3 SRL</b>  Via Brescia 31 20063 Cernusco sul Naviglio MI	Numero di accreditamento: <b>0611</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>10</b> Data: <b>30/11/2012</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA734AR10.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano, acque naturali (sotterranee e superficiali)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi fecali	M.U. 953/1:2001

### Acque destinate al consumo umano, acque naturali (sotterranee e superficiali), acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ammonio (0,02-2,5 mg/l)	MP-001R3/11
Cloro attivo libero/combinato (0,05-2 mg/l)	MP-006R4/11
Cloruri (1-70 mg/l 70-1000 mg/l)	MP-016R1/11
COD (richiesta chimica ossigeno) (0-1000 mg/l)	ISO 15705:2002
Coducibilita'	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitrati/Azoto nitrico (1-60 mg/l 0,23-13,50 mg/l)	MP-003R4/11
Nitriti/Azoto nitroso (0,05-2 mg/l 0,015-0,6 mg/l)	MP-002R4/11
pH	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

### Acque naturali (sotterranee e superficiali), acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella	APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003

### Acque potabili, superficiali e di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Clostridium perfringens (spore comprese)	DLgs n 31 02/02/2001 GU n 52 03/03/2001 All.III
Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003
Escherichia coli e batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2002
Microrganismi coltivabili a 22°C e a 37°C	ISO 6222:1999
Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008
Stafilococchi patogeni	UNI 10678:1998

### Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anaerobi solfitoreduttori	NF V 08-061 2009
Bacillus cereus a 30°C (presuntivo)	ISO 7932:2004
Batteri lattici a 30°C	ISO 15214:1998
Campylobacter spp	ISO 10272-1:2006
Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2005
Coliformi	ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti	NF V08-060 2009
Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 16649-2:2001
Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO/TS 16649-3:2005

<b>TESTINGPOINT 3 SRL</b> Via Brescia 31 20063 Cernusco sul Naviglio MI	Numero di accreditamento: <b>0611</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>10</b> Data: <b>30/11/2012</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA734AR10.pdf

Lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008 ISO 21527-2:2008
Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-2:2005
Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1:2005
Microrganismi a 30°C	ISO 4833:2003
Salmonella spp	UNI EN ISO 6579: 2008 (Escluso par. 9.5.6)
Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-1: 1999/Amd. 1:2003
Yersinia enterocolitica	ISO 10273:2003 ( escluso par.9.4.5)
<b>Campioni ambientali</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Legionella	Doc 04/04/2000 GU n° 103 05/05/2000 All 2 e All 3
<b>Campioni ambientali, incluse acque potabili, naturali e materiali associati quali sedimenti, depositi, fanghi</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Legionella (19/06/2012)	ISO 11731:1998
<b>Cosmetici</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Batteri mesofili aerobi	UNI EN ISO 21149:2009
Lieviti e muffe	ISO 16212:2008
Valutazione dell'adeguatezza del sistema conservante in formulazioni cosmetiche	CTFA Microbiology Guidelines Ed. 2007
<b>Superfici, attrezzature e utensili</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi	ISO 18593:2004+ISO 4832:2006
Coliformi termotolleranti	ISO 18593:2004+NF V08-060 2009
Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004+ISO 21528-2:2004
Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 18593:2004+ISO 16649-2:2001
Lieviti e muffe	ISO 18593:2004+ISO 21527-2:2008
Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 11290-1:2005
Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004+ISO 4833:2003
Salmonella spp	ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6579:2008 (Escluso par. 9.5.6)
Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004+ISO 6888-1:1999/Amd.1:2003

*Legenda*

ISO: International Organization for Standardization  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
NF: Association Francaises de Normalisation  
Dlgs: Decreto Legislativo,  
SO: Supplemento Ordinario  
GU: Gazzetta ufficiale