

<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>19</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA734AR19.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>
Alluminio, Calcio, Cadmio, Cromo totale, Rame, Ferro, Magnesio, Manganese, Sodio, Piombo, Zinco, Nichel. (Alluminio, Ferro, Zinco >20 ppb - Nichel >2 ppb - Rame >50 ppb - Cadmio >1 ppb - Piombo >2,5 ppb - Cromo totale, Manganese >5 ppb - Calcio, Magnesio > 1 ppm - Sodio >5 ppm)	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Conta di Coliformi fecali	M.U. 953/1:2001
Durezza	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

### 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/Azoto ammoniacale (0,02-2,5 mg/l)	UNI 11669:2017
Cloro attivo libero/combinato (0,05-2 mg/l)	MP-006R9/2017
Cloruri (1-70mg/l 70-1000mg/l)	MP-016R5/2017
COD (richiesta chimica ossigeno) (0-1000 mg/l)	ISO 15705:2002
Conducibilita'	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Determinazione di anioni (floruro, cloruro, nitrito, bromuro, nitrato, fosfato, solfato) mediante I.C.	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Determinazione di cationi (sodio, ammonio, potassio, magnesio, calcio) mediante I.C.	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003
Nitrati/Azoto nitrico (1-60 mg/l 0,23-13,50 mg/l)	MP-003R8/2017
Nitriti/Azoto nitroso (0,05-2 mg/l 0,015-0,6 mg/l)	MP-002R8/2017
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003
Solidi totali disciolti, residuo fisso 180°C, residuo fisso 105°C	APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

### Acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Alluminio, Cadmio, Cromo totale, Ferro, Manganese, Piombo, Zinco, Nichel. (Alluminio >0,1 ppm - Ferro, Nichel, Cromo totale, Manganese >0,2 ppm - Cadmio >0,002 ppm - Piombo >0,02 ppm - Zinco >0,05 ppm)	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003+ APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca di Salmonella spp.	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>
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)	ISO 14189:2013
Conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000
Conta di Escherichia coli e batteri coliformi	ISO 9308-1:2014-Amd. 1 2016
Conta di Microrganismi coltivabili a 22°C e a 37°C	ISO 6222:1999
Conta di Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006
Conta di Stafilococchi patogeni	UNI 10678:1998

### Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Attività dell'acqua (0,25-1,00)	ISO 21807:2004
Conta di Anaerobi solfitoreducitori	NF V 08-061 2009

<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>19</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA734AR19.pdf

Conta di Bacillus cereus a 30°C (presuntivo)	ISO 7932:2004
Conta di Batteri lattici a 30°C	ISO 15214:1998
Conta di Clostridium perfringens	ISO 7937:2004
Conta di Coliformi	ISO 4832:2006
Conta di Coliformi termotolleranti	NF V08-060 2009
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2017
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 16649-2:2001
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 16649-3:2015
Conta di Lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008, ISO 21527-2:2008
Conta di Listeria spp e Listeria monocytogenes	ISO 11290-2:2017
Conta di Microrganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-1: 1999/Amd. 1:2003
pH	MF HPB-03:2014
Ricerca di Campylobacter spp.	ISO 10272-1:2017
Ricerca di Listeria spp e Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:2017
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 6579-1:2017
Ricerca di Yersinia enterocolitica patogena	ISO 10273:2017 (esl All.D)
<b>Alimenti privi di sostanze termolabili a 103°C</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità/ residuo secco	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag.7 Met B
<b>Alimenti, Integratori alimentari</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Glutine da frumento,segale,orzo	AOAC 2012.01 2012
<b>Campioni ambientali:incluse acque potabili, naturali, industriali, materiali associati quali sedimenti, depositi,fanghi,filtri e biofilm e/o altro materiale attaccato alle superfici.</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Legionella spp, Legionella pneumophila	79/CSR/2015 Allegato 3+ISO 11731:2017
<b>Carni e prodotti a base di carne</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nitriti e nitrati (Nitriti >5 mg/kg come NaNO2 Nitrati >10 mg/kg come NaNO3)	MP-045R1/2016
<b>Cosmetici</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Batteri mesofili aerobi	ISO 21149: 2017
Conta di Lieviti e muffe	ISO 16212:2017
Ricerca di Escherichia coli	ISO 21150:2015
Ricerca di Pseudomonas aeruginosa	ISO 22717:2015
Ricerca di Staphylococcus aureus	ISO 22718:2015
Valutazione dell'adeguatezza del sistema conservante in formulazioni cosmetiche	ISO 11930: 2012
<b>Superfici ambientali in ambiente indoor</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterobacteriaceae	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46/52

<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>19</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA734AR19.pdf

Conta di Escherichia coli	Rapporti ISTISAN 2013/37/Pag. 43-46/52
Conta di Lieviti e muffe	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46
Conta di Microrganismi a 36+/-1°C e a 22 +/- 1°C	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46
Conta di Stafilococchi aureus	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46/52-53
Ricerca di Salmonella spp.	Rapporti ISTISAN 2013/37 Pag. 43-46/54-55)
<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 Coliformi termotolleranti	ISO 18593:2004+NF V08-060 2009
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004+ISO 21528-2:2017
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 18593:2004+ISO 16649-2:2001
Conta di Lieviti e muffe	ISO 18593:2004+ISO 21527-2:2008
Conta di Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004+ISO 4833-1:2013
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi ( Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004+ISO 6888-1:1999/Amd.1:2003
Ricerca di Listeria spp e Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004+ ISO 11290-1:2017
Ricerca di Salmonella spp.	ISO 18593:2004+ ISO 6579-1:2017
<b>Vegetali e prodotti vegetali</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nitrati	UNI EN 12014-2:1998

*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  
 MP: metodo sviluppato dal laboratorio  
 HPB= Health products and food branch Ottawa  
 CNR IRSA =Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di ricerca sulle acque  
 APAT=Agenzia per la Protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(Dott.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