

<b>ARPA - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA</b>  Località Grande Charrière 44 11020 Saint-Cristophe AO	Numero di accreditamento: <b>0230</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>27</b> Data: <b>20/02/2014</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA245AR27.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterococchi	ISO 7899-2:2000
Conta di microrganismi vitali	UNI EN ISO 6222:2001
Durezza	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

### Acqua ambientale, Attrezzature erogazione acqua

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Legionella spp	Doc 04/04/2000 G.U. n°103 05/05/2000 All.2-3

### Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anioni: Fluoruri, Cloruri, Nitriti, Nitrati, Fosfati, Solfati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Cationi: Sodio, Ammonio, Potassio, Magnesio, Calcio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

### Acque destinate al consumo umano, superficiali, di fiume, di lago, di sorgente e acque di scarico anche sottoposte a trattamento

<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

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

### Acque di scarico, urbane ed industriali e acque naturali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto nitroso (1 - 200 µg/l)	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003
Fosforo totale	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003
Ortofosfati solubili	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003

### Acque imbottigliate, acque destinate al consumo umano, acque di piscina e altri tipi di acque con una bassa contaminazione batterica

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006

### Acque naturali e di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cromo (VI) (Determinazione spettrofotometrica diretta del cromo (VI) mediante difenilcarbazide) (tra 1,12 µg/l e 224,14 µg/l)	APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

### Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2004
Radionuclidi gamma emettitori di energia compresa tra 50 keV e 2,5 MeV (50 keV - 2,5 MeV)	001/RAD Rev. 9 2014

<b>ARPA - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA</b>  Località Grande Charrière 44 11020 Saint-Cristophe AO	Numero di accreditamento: <b>0230</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>27</b> Data: <b>20/02/2014</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA245AR27.pdf

Ricerca di Listeria monocytogenes (Metodo qualitativo: Presenza / Assenza)

UNI EN ISO 11290-1:2005

Ricerca di Salmonella spp (Presenza/Assenza)

UNI EN ISO 6579:2008 (esclusa conferma definitiva pt. 9.5.6)

**Alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-2:2005

**Alimenti di origine vegetale ad alto contenuto di acqua, Alimenti di origine vegetale ad alto contenuto di acidità e ad alto contenuto di acqua**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Pyrimethanil, Pirimicarb, Chlorpyrifos, Triadimenol, Imazalil, Bupirimate, Quinoxifen, Tebuconazolo, Boscalid, Deltamethrina

UNI EN 15662:2009

Clorprofam, Pencycuron, Diazinon, Clorotalonil, Methiocarb, Linuron, Fosthiazate, Procimidone, Flutolanil, Iprovalicarb, Fluopicolide, Spirodiclofen, Cypermotrina, Azoxystrobina

*Legenda*

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici (ex ANPA)  
 CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la Ricerca sulle Acque  
 EN: Norma Europea  
 G.U.: Gazzetta Ufficiale  
 ISO: International Organization for Standardization  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 RAD: Metodo di prova interno per Radioattività Ambientale (Area Operativa)

ACCREDIA  
 Il Direttore del Dipartimento  
 (Dr. Paolo Bianco)