

<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>33</b> Data: <b>22/03/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>2</b> PA245AR33.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua (superficiali, sotterranee, di scarico)

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Idrocarburi / Determinazione dell'indice di idrocarburi.  
Metodo mediante estrazione con solvente e gascromatografia (C10 - C40  
100 mg/L-1000mg/L)

UNI EN ISO 9377-2:2002

### Acqua per consumo umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Enterococchi intestinali

ISO 7899-2:2000

Conta di microrganismi vitali

UNI EN ISO 6222:2001

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

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

Durezza (da calcolo)

APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Escherichia coli e batteri coliformi (da 1 a 100 u.f.c./volume filtrato)

ISO 9308-1:2014

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Coliformi totali

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

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

#### Acque di piscina

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Escherichia Coli

APAT CNR IRSA 7030 C Man 29 2003

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conducibilità

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto nitroso (1 - 200 ug/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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Pseudomonas aeruginosa

ISO 16266:2006

### Acque naturali e di scarico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Cromo (VI)

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

<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>33</b> Data: <b>22/03/2017</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>2</b> PA245AR33.pdf

**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. 10 2017
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 (escluso pt. 9.5.6)

**Alimenti**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-2:2005

**Campioni ambientali, compresa acqua potabile, le acque di scarico, le acque naturali ed i materiali associati (sedimenti, depositi e biofilm).**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca e conteggio di Legionella Spp, pneumophila	ISO 11731:1998

**Suolo**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Determinazione del contenuto di idrocarburi con C >12 (Compreso tra C13 e C40)	ISO 16703:2004

*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  
 (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