

ARPA Molise - Dipartimento Provinciale di Isernia Via G. Berta - Palazzo della Provincia 86170 Isernia IS	Numero di accreditamento: 1191 Sede A
	Revisione: 4 Data: 19/06/2013
	Scheda 1 di 1 PA1551AR4.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Legionella spp., Legionella pneumophila	M.U.1037:02

Acque destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Calcio, Magnesio, Sodio (Calcio, Magnesio, Sodio > 1 mg/L)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 121 Met ISS CBB 038
Conta di Batteri Coliformi a 37°C (>0 MPN /100ml)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A
Fluoruro, Cloruro, Nitrito, Nitrato, Solfato (Fluoruro>0,20mg/L, Nitrito>0,10 mg/L, Cloruro, Solfato>1mg/L, Nitrato>2 mg/L)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037

Acque destinate al consumo umano, acque di impianti natatori

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Escherichia Coli (>0 MPN /100ml)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A

Acque destinate al consumo umano, acque superficiali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conducibilità (1 - 2500 micruS/cm a 20°C)	APAT CNR IRSA 2030 Man. 29 2003
pH (4,0-10,0 a 25°C)	APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003

Acque superficiali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloruro, Nitrato, Solfato (Cloruro, Solfato>1mg/L, Nitrato (N)> 0,45 mg/L)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037

Legenda

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi tecnici
 CNR: Centro Nazionale Ricerche
 IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque
 ISTISAN: Istituto Superiore Sanità

ACCREDIA
 Il Direttore del Dipartimento
 (Dr.ssa Silvia Tramontin)