

<b>LABORATORIO CHIMICO MERCEOLOGICO DELLA SARDEGNA Scarl</b> Via Emilio Segrè sn 09030 Elmas CA	Numero di accreditamento: <b>0356</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>11</b> Data: <b>14 ott 2009</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>3</b> PA471AR11.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque ad uso umano, reflue, superficiali, di falda o altrimenti definite (escluso le minerali)

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Conteggio delle colonie a 22° e 36°

*Norme*

UNI EN ISO 6222:2001

### Acque minerali e termali

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Carica microbica a 37° e 20° C

Coliformi

Spore di clostridi solfito riduttori

Streptococchi fecali

*Norme*

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met. 1

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met. 2b

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met. 4

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met. 3b

### Acque per il consumo umano

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Escherichia Coli e coliformi

*Norme*

ISO 9308-1:2000

### Acque per il consumo umano, minerali, trattate, superficiali e di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Anioni: Fluoruri, Cloruri, Bromuri, Nitrati, Nitriti, Fosfati, Solfati

*Norme*

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

### Acque per uso umano, reflue, superficiali, di falda o altrimenti definite (escluso le acque minerali e torbide)

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Enterococchi intestinali

*Norme*

ISO 7899-2:2000

### Acque sorgive, sotterranee e superficiali, destinate o da destinare al consumo umano

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Clostridium Perfringens

Spore di clostridi solfito riduttori

*Norme*

Rapporti ISTISAN 2007/05 Pag. 49 Met. ISS A 005

Rapporti ISTISAN 2000/14 p.to 2 Pag. 379

### Alimenti

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Calcio

Ferro

Magnesio

Manganese

Potassio

Rame

*Norme*

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 95)

Rapporti ISTISAN 1996/34 Met. A (pag. 101)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 105)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 107)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 117)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 119)

<b>LABORATORIO CHIMICO MERCEOLOGICO DELLA SARDEGNA Scarl</b> Via Emilio Segrè sn 09030 Elmas CA	Numero di accreditamento: <b>0356</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>11</b> Data: <b>14 ott 2009</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>3</b> PA471AR11.PDF
Sodio	Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 124)
Zinco	Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 132)
<b>Alimenti per uso umano e animale</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Coliformi	ISO 4832:2006
Microorganismi a 30° C	UNI EN ISO 4833:2004
Muffe e lieviti	ISO 21527-1 -2:2008
Stafilococchi coagulasi positivi	UNI EN ISO 6888-1:2004
<b>Cereali sfarinati e paste alimentari</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Umidità	DM 27/05/1985 Suppl 3 GU n 145 21/06/1985
<b>Conserve alimentari</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità totale	DM 03/02/1989 GU n° 168 20/07/1989 Par. 15
Acidità volatile	DM 03/02/1989 GU n° 168 20/07/1989 Par. 16
Peso netto	DM 03/02/1989 GU n° 168 20/07/1989 Par. 3
<b>Miele</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità libera	DM 25/07/2003 GU 185 11/08/2003 Pag. 42
Sostanze insolubili in acqua	DM 25/07/2003 GU 185 11/08/2003 Pag. 35
<b>Oli d'oliva</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007
Analisi Spettrofotometrica nell'ultravioletto	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 30/01/1993
Numero di perossidi	Reg. CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III
<b>Paste e sfarinati</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità	Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 227)

<b>LABORATORIO CHIMICO MERCEOLOGICO DELLA SARDEGNA Scarl</b> Via Emilio Segrè sn 09030 Elmas CA	Numero di accreditamento: <b>0356</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>11</b> Data: <b>14 ott 2009</b>
	Scheda N° <b>3</b> di <b>3</b> PA471AR11.PDF

**Tutti gli alimenti, compresi quelli destinati ad una alimentazione particolare, ad esclusione del pane preparato con aggiunta di sale e della pasta all'uovo con ripieno**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Ceneri

### Vini

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Acidità totale

Acidità volatile

Acido sorbico

Anidride solforosa totale e libera

Ceneri

Cloruri

Estratto secco

Massa volumica e densità relativa a 20° C

pH

Piombo

Rame

Sodio

Titolo alcolometrico volumico

Zuccheri riduttori

### Vini, mosti e aceti

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Litio

### Zafferano

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Picrocrocina, safranale e crocina.

Umidità

#### Legenda

Reg CEE: Regolamento della Comunità Economica Europea

DM: Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana

GU: Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana

EPA: Environmental Protection Agency

ISTISAN = Istituto Superiore di Sanità

ISO/TS: International Organization for Standardization/Technical Specification

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norma Europea

MIP: Metodo Interno di Prova

OIV: Office International de la vigne et du vin

*Norme*

Rapporti ISTISAN 1996/34 Pag. 77

*Norme*

OIV MA-F-AS313-01-ACITOT 2009 par 5.2

OIV MA-F-AS313-02-ACIVOL 2009

OIV MA-F-AS313-14-ACISOR 2009 par. 2

OIV MA-F-AS323-04-DIOSOU 2009 par 2.3

OIV MA-F-AS2-04-CENDRE 2009

OIV MA-F-AS321-02-CHLORU 2009

OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par 4

OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009 + OIV  
MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B

OIV MA-F-AS313-15-PH 2009

OIV MA-F-AS322-12-CRIPLO 2009 exemple 2

OIV MA-F-AS322-06-CUIVRE 2009

OIV MA-F-AS322-03-SODIUM 2009 par 2

OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B

OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009 par 3.2

*Norme*

DM 12/03/1986 GU SO n° 161 14/07/1986 All XXX

*Norme*

ISO/TS 3632-2:2003 Par. 14

ISO/TS 3632-2:2003 Par.7

**Il Direttore Dip. Laboratori**  
**(Dr. Paolo BIANCO)**