

<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>12</b> Data: <b>30 lug 2010</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>3</b> PA471AR12.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### 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  
(escluso campionamento)

### Acque per 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 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

Potassio

Rame

Sodio

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 95)

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

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 117)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 119)

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 124)

**LABORATORIO CHIMICO MERCEOLOGICO DELLA SARDEGNA Scarl**  
Via Emilio Segrè sn  
09030 Elmas CA

Numero di accreditamento: **0356** Sede **A**

Rev. **12** Data: **30 lug 2010**

Scheda N° **2** di **3** PA471AR12.PDF

Zinco

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 132)

### Alimenti per uso umano e animale

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Coliformi

Microrganismi a 30° C

Muffe e lieviti

Stafilococchi coagulasi positivi

*Norme*

ISO 4832:2006

UNI EN ISO 4833:2004

ISO 21527-1:2008, ISO 21527-2:2008

UNI EN ISO 6888-1:2004

### Cereali sfarinati e paste alimentari

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Umidità

*Norme*

DM 27/05/1985 Suppl 3 GU n 145 21/06/1985

### Miele

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Acidità libera

Sostanze insolubili in acqua

*Norme*

DM 25/07/2003 GU 185 11/08/2003 Pag. 42

DM 25/07/2003 GU 185 11/08/2003 Pag. 35

### Oli d'oliva

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Acidità

*Norme*

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

### Paste e sfarinati

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Acidità

*Norme*

Rapporti ISTISAN 1996/34 (pag. 227)

### 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

*Norme*

Rapporti ISTISAN 1996/34 Pag. 77

### Vini

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Acidità totale

Acidità volatile

Acido sorbico

*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

<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>12</b> Data: <b>30 lug 2010</b>
	Scheda N° <b>3</b> di <b>3</b> PA471AR12.PDF
Anidride solforosa totale e libera	OIV MA-F-AS323-04-DIOSOU 2009 par 2.3
Ceneri	OIV MA-F-AS2-04-CENDRE 2009
Cloruri	OIV MA-F-AS321-02-CHLORU 2009
Estratto secco	OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par 4
Massa volumica e densità relativa a 20° C	OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009 + OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B
pH	OIV MA-F-AS313-15-PH 2009
Piombo	OIV MA-F-AS322-12-CRIPLO 2009 exemple 2
Rame	OIV MA-F-AS322-06-CUIVRE 2009
Sodio	OIV MA-F-AS322-03-SODIUM 2009 par 2
Titolo alcolometrico volumico	OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B
Zuccheri riduttori	OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009 par 3.2
<b>Vini, mosti e aceti</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Litio	DM 12/03/1986 GU SO n° 161 14/07/1986 All XXX
<b>Zafferano</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Picrocrocina, safranale e crocina.	ISO/TS 3632-2:2003 Par. 14
Umidità	ISO/TS 3632-2:2003 Par.7
<b>Legenda</b> 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	

Il Direttore Dip. Laboratori  
(Dr. Paolo BIANCO)