

<b>Laboratorio di Analisi San Carlo s.r.l.</b>  Via Dante Alighieri, 37 83035 Grottaminarda AV	Numero di accreditamento: <b>1097</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>3</b> Data: <b>03/09/2013</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA1499AR3.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano, acque di piscina.

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta enterococchi intestinali

UNI EN ISO 7899-2:2003

### Acque destinate al consumo umano, in bottiglia ed acque di piscina.

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Stafilococchi patogeni

Rapporto ISTISAN 2007/05  
Pag 188 - Met ISS A 018A

### Acque destinate al consumo umano, minerali e in bottiglia, acque di piscina.

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Escherichia coli e batteri coliformi

UNI EN ISO 9308-1:2002

Conta microbica totale

UNI EN ISO 6222:2001

Conta Pseudomonas aeruginosa

UNI EN ISO 16266:2008

### Acque destinate al consumo umano, minerali e in bottiglia.

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Durezza

Rapporto ISTISAN 2007/31 pag 60 Met ISS BEC 031

pH

Rapporto ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023

### Acque di scarico, Acque naturali

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

pH (da 1 a 13)

APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque naturali, acque trattate e acque reflue

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Azoto Ammoniacale

APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

Azoto nitrico, Nitrati (da calcolo)

APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003

### Acque superficiali, di fiume, di lago e acque di reflue anche sottoposte a trattamento

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca Salmonella spp.

APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003

### Acque superficiali, di fiume, di lago e acque reflue anche sottoposte a trattamento

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Escherichia coli

APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Bacillus cereus presunto

UNI EN ISO 7932:2005

Conta di Microrganismi a 30 °C

UNI EN ISO 4833:2004

Conta Enterobacteriaceae

ISO 21528-2:2004

Conta Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

UNI EN ISO 6888-1:2004

Ricerca e quantificazione glutine

AOAC Ridascreen Gliadin n. 120601 2006

Ricerca Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-1:2005

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

<b>Laboratorio di Analisi San Carlo s.r.l.</b>  Via Dante Alighieri, 37 83035 Grottaminarda AV	Numero di accreditamento: <b>1097</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>3</b> Data: <b>03/09/2013</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA1499AR3.pdf

Conta Escherichia coli β-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001
Conta Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-2:2005
Conta Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-2:2004
<b>Alimenti AW ≤ 0,95</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Lieviti e Muffe	ISO 21527-2:2008
<b>Alimenti AW &gt;0,95</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Lieviti e Muffe	ISO 21527-1:2008
<b>Alimenti e mangimi</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Salmonella spp.	UNI EN ISO 6579:2008
<b>Latte</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Grasso	ISO 2446:2008 (IDF 226:2008)
<b>Oli di oliva</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</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>Superfici, attrezzature, utensili</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta di Microrganismi a 30 °C	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833:2004
Conta Enterobatteriaceae	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 21528-2: 2010
Conta Escherichia coli β-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 16649-2:2010
Conta Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004
Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005
Ricerca Salmonella spp.	ISO 18593:2004 +UNI EN ISO 6579:2008
<b>Vini</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Biossido di zolfo (anidride solforosa libera e totale)	OIV-MA-AS323-04B R2009
<b>Vini</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acidità totale	OIV-MA-AS313-01 R2009
Acidità volatile	OIV-MA-AS313-02 R2009
Titolo alcolometrico volumico	OIV-MA-AS312-01A R2009
<b>Vini e mosti</b>	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

Laboratorio di Analisi San Carlo s.r.l.  Via Dante Alighieri, 37 83035 Grottaminarda AV	Numero di accreditamento: <b>1097</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>3</b> Data: <b>03/09/2013</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA1499AR3.pdf

pH OIV-MA-AS313-15 R2011

*Legenda*

IRSA CNR Istituto di Ricerche sulle Acque - Consiglio Nazionale delle Ricerche  
APAT Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici  
ISTISAN Istituto Superiore di Sanità  
EN Norma Europea  
ISO International Organization for Standardization  
UNI Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
GU Gazzetta Ufficiale  
Reg. CE Regolamento Unione Europea  
OIV Office International de la Vigne et du Vin  
AOAC Association of Official Analytical Chemists

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