

Laboratorio:  
**CHELAB SRL**  
 VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)

Rev.	Numero di accreditamento:	<b>0051</b>
<b>6</b>	Data:	<b>26/02/96</b>
Scheda N° 1 di 7		

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0



### Acque di balneazione

*Denominazione della prova/Campi di prova*

*Norme*

Determinazione di: Coliformi totali e fecali

D.P.R. 470 del 08/06/82 G.U. n° 203 del 26/07/82  
 Allegato n° 2 "Norme tecniche"

Determinazione di: Streptococchi fecali

D.P.R. 470 del 08/06/82 G.U. n° 203 del 26/07/82  
 allegato 2 "Norme tecniche"

### Acque di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

*Norme*

Determinazione di: Arsenico

IRSA Quaderno 100 - 3020 met. A3 ('94)

Determinazione di: Azoto ammoniacale

IRSA Quaderno 100 - 4010 met. C e D ('94)

Determinazione di: Azoto nitroso

IRSA Quaderno 100 - 4030 ('94)

Determinazione di: Cadmio

ASTM D 3557 metodo D ('90)

Determinazione di: Cloro attivo

IRSA Quaderno 100 - 4060 ('94)

Determinazione di: Cloruri

IRSA Quaderno 100 - 4070 Met. A ('94)  
 ASTM D 4327 ('91)

Determinazione di: COD

IRSA Quaderno 100 - 5110 ('94)

Determinazione di: Coliformi fecali

IRSA Quaderno 100 - 7020 Met. A e B ('94)

Determinazione di: Coliformi totali

IRSA Quaderno 100 - 7010 Met. A1 e B1 ('94)

Determinazione di: Cromo VI

IRSA Quaderno 100 - 3080 Met. B ('94)

Determinazione di: Fenoli

IRSA Quaderno 100 - 5060 ('94)

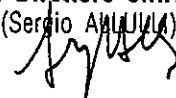
Determinazione di: Ferro

IRSA Quaderno 100 - 3090 ('94)

Determinazione di: Fluoruri

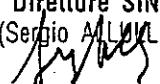
ASTM D 4327 ('91)

Il Direttore SINAL  
 (Sergio ANQUILA)



Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)	Rev.	Numero di accreditamento: <b>0051</b>
	<b>6</b>	Data: <b>26/02/96</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>7</b>	

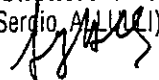
Determinazione di: Fosforo totale	IRSA Quaderno 100 - 4090 ('94)
Determinazione di: Grassi e oli animali e vegetali	IRSA Quaderno 100 - 5140 ('94)
Determinazione di: Manganese	IRSA Quaderno 100 - 3120 ('94)
Determinazione di: Materiali in sospensione totali	IRSA Quaderno 100 - 2050 ('94)
Determinazione di: Materiali sedimentabili	IRSA Quaderno 100 - 2060 ('94)
Determinazione di: Nichel	IRSA Quaderno 100 - 3140 ('94)
Determinazione di: pH	IRSA Quaderno 100 - 2080 ('94)
Determinazione di: Rame	IRSA Quaderno 100 - 3170 ('94)
Determinazione di: Solfati	ASTM D 4327 ('91)
Determinazione di: Solfiti	IRSA Quaderno 100 - 4130 ('94)
Determinazione di: Yersinia Enterocolitica	ISO 10273 ('94)
<b>Acque minerali</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione di: Yersinia Enterocolitica	ISO 10273 ('94)
<b>Acque potabili</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione della Carica microbiologica a 20 °C	IRSA Quaderno 100 - 7050 ('94)
Determinazione della Carica microbiologica a 36 °C	IRSA Quaderno 100 - 7050 ('94)
Determinazione di: Coliformi fecali	IRSA Quaderno 100 - 7020 Met. B ('94)
Determinazione di: Coliformi totali	IRSA Quaderno 100 - 7010 Met. B ('94)
Determinazione di: Funghi e lieviti	Rapporti ISTISAN 86 per le acque potabili ISSN 0391-1675
Determinazione di: Pseudomonas Aeruginosa	Rapporti ISTISAN 86 per le acque potabili ISSN 0391-1675

Il Direttore SINAL  
 (Sergio ALVOLI)  


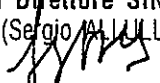
Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)	Rev.	Numero di accreditamento: <b>0051</b>
	6	Data: <b>26/02/96</b>
		Scheda N° <b>3</b> di <b>7</b>

Determinazione di: Salmonelle e shigelle	Rapporti ISTISAN 86 per le acque potabili ISSN 0391-1675
Determinazione di: Spore di clostridi solfito riduttori	IRSA Quaderno 100 - 7060 Met. B ('94)
Determinazione di: Stafilococchi aurei	Rapporti ISTISAN 86 per le acque potabili ISSN 0391-1675
Determinazione di: Streptococchi fecali	IRSA Quaderno 100 - 7040 Met. B ('94)
Determinazione di: Yersinia Enterocolitica	ISO 10273 ('94)
<b>Acque potabili Acque di falda</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione di: Arsenico	IRSA Quaderno 100 - 3020 Met. A3 ('94)
Determinazione di: Azoto Ammoniacale	IRSA Quaderno 100 - 4010 Met. C e D ('94)
Determinazione di: Azoto Kjeldahl	IRSA Quaderno 100 - 5030 ('94)
Determinazione di: Cadmio	ASTM D 3557 Metodo D ('90)
Determinazione di: Calcio	IRSA Quaderno 100 - 3070 ('94)
Determinazione di: Cloro attivo	IRSA Quaderno 100 - 4060 ('94)
Determinazione di: Cloruri	ASTM D 4327 ('91)
Determinazione di: Conducibilità elettrica	IRSA Quaderno 100 - 2030 ('94)
Determinazione di: Fluoro	ASTM D 4327 ('91)
Determinazione di: Fosforo	IRSA Quaderno 100 - 4090 ('94)
Determinazione di: Nitrati	ASTM D 4327 ('91)
Determinazione di: Nitriti	IRSA Quaderno 100 - 4030 ('94)
Determinazione di: pH	IRSA Quaderno 100 - 2080 ('94)
Determinazione di: Piombo	ASTM D 3559 Metodo D ('90)

Il Direttore SINAL

(Sergio )

Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)	Rev. <b>6</b>	Numero di accreditamento: <b>0051</b>
		Data: <b>26/02/96</b>
		Scheda N° 4 di 7
Determinazione di: Rame		IRSA Quaderno 100 - 3170 ('94)
Determinazione di: Solfati		ASTM -D 4327 ('91)
<b>Acque superficiali</b>		
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>
Determinazione di: Yersinia Enterocolitica		ISO 10273 ('94)
<b>Carni e prodotti carnei</b>		
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>
Determinazione di: acido ascorbico		MP- 0003 ( '95 )
Determinazione di: acido L- glutammico		MP - 0008 ('95 )
Determinazione di: batteri aerobi mesofili		UNI ISO 4833 ( '88 )
Determinazione di: cloruro di sodio		AOAC 935.47 ( 15a ed. ) 1990
Determinazione di: clostridium perfringens		ISO 7937 ( '85 )
Determinazione di: coliformi totali		ISO 3811 ( '79 )
Determinazione di: collagene		AOAC 990.26 ( 15a ed. ) 1° sup. 1990
Determinazione di: escherichia coli		ISO 3811 ( '79 )
Determinazione di: fosforo totale e polifosfati		MP - 0006 ( '95 )
Determinazione di: lipidi		AOAC 960.39 ( 15a ed. ) '90
Determinazione di: listeria mono-cytogenes		MP - 0015 ( '95 )
Determinazione di: nitrati		MP - 0001 ( '95 )
Determinazione di: nitriti		MP - 0001 ( '95 )
Determinazione di: pesticidi organo-clorurati		MP - 0011 ( '95 )
Determinazione di: proteine		MP - 0005 ( '95 )
Determinazione di: salmonella		ISO 6579 ( '93 )

Il Direttore SINAL  
 (Sergio MULLI)  


Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)		Rev. <b>6</b>	Numero di accreditamento: <b>0051</b> Data: <b>26/02/96</b> Scheda N° <b>5</b> di <b>7</b>
Determinazione di: sostanze inibenti			MP - 0014 ( '95 )
Determinazione di: stafilococchi aurei			ISO 6888 ( '83 )
Determinazione di: zuccheri riducenti			MP - 0009 ( '95 )
<b>Cereali e derivati</b>			
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>	
Determinazione di: ceneri			AOAC 923.03 ( 15a ed. ) 1990
Determinazione di: fitofarmaci			MP - 0012 ( '95 )
Determinazione di: lipidi			DM 23/7/ '94 suppl. 114 GU 186 del 10/8/ '94
Determinazione di: proteine			DM 23/7/ '94 suppl. 114 GU 186 del 10/8/ '94
Determinazione di: umidità			All. DM 27/5/'85 GU 145 del 21/6/'85
<b>Formaggi</b>			
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>	
Determinazione di: ceneri			DM 21/4/86 suppl. 88 GU 229 del 2/10/86 par. 10
Determinazione di: materia grassa			DM 21/4/86 suppl. 88 GU 229 del 2/10/86 par. 4
Determinazione di: materia secca			DM 21/4/86 suppl. 88 GU 229 del 2/10/86 par. 2
Determinazione di: sostanze azotate totali			DM 21/4/86 suppl. 88 GU 229 del 2/10/86 par. 6
<b>Molluschi e crostacei</b>			
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>	
Determinazione di: acido okadaico (tossina DSP)			MP - 0010 ( '95 )
<b>Ovoprodotti</b>			
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>		<i>Norme</i>	
Determinazione di: acido 3-idrossibutirrico			MP - 0004 ( '95 )
Determinazione di: acido lattico			MP - 0004 ( '95 )

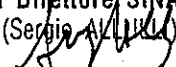
Il Direttore SINAL

(Sergio ALLUSI)



Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)	Rev.	Numero di accreditamento: <b>0051</b>
	<b>6</b>	Data: <b>26/02/96</b>
		Scheda N° <b>6</b> di <b>7</b>

Determinazione di: acido succinico	MP - 0004 ( '95 )
Determinazione di: batteri aerobi mesofili	UNI ISO 4833 ( '88 )
Determinazione di: enterobatteri	ISO 7402 ( '93 )
Determinazione di: pesticidi organoclorurati	MP - 0011 ( '95 )
Determinazione di: salmonella	ISO 6579 ( '93 )
Determinazione di: sostanze inibenti	MP - 0014 ( '95 )
Determinazione di: stafilococchi aurei	ISO 6888 ( '83 )
<b>Prodotti ittici</b>	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione di: arsenico	MP - 0007 ( '95 )
Determinazione di: azoto basico volatile totale ( ABVT )	Dir. CE 95/149/CE 8/3/95 GU L 97 del 29/4/95
Determinazione di: cadmio	MP - 0022 ( '95 )
Determinazione di: coliformi totali	MP - 0013 ( '95 )
Determinazione di: cromo	MP - 0022 ( '95 )
Determinazione di: escherichia coli	MP - 0013 ( '95 )
Determinazione di: istamina	MP - 0002 ( '95 )
Determinazione di: listeria monocytogenes	MP - 0015 ( '95 )
Determinazione di: mercurio	MP - 0007 ( '95 )
Determinazione di: nichel	MP - 0022 ( '95 )
Determinazione di: pesticidi organoclorurati	MP - 0011 ( '95 )
Determinazione di: piombo	MP - 0022 ( '95 )
Determinazione di: salmonella	ISO 6579 ( '93 )
Determinazione di: trimetilammina	AOAC 971.14 ( 15a ed. ) 1990

Il Direttore SINAL  
(Sergio )

Laboratorio: <b>CHELAB SRL</b> VIA FRATTA 25 - 31023 RESANA (TV)	Rev.	Numero di accreditamento:	<b>0051</b>
	<b>6</b>	Data:	<b>26/02/96</b>
	Scheda N° <b>7</b> di <b>7</b>		

Determinazione di: zinco

MP - 0022 ( '95 )

Legenda:

G.U.= Gazzetta Ufficiale  
IRSA= Istituto Ricerca sulle Acque  
ISTISAN= Istituto Sanità  
F.D.A.= Food and Drug Administration  
PP = Metodo interno del Laboratorio  
MP = Metodo interno del Laboratorio  
DPR = Decreto del Presidente della Repubblica  
ASTM = American Society for Testing and Materials  
AOAC= Association of Official Analytical Chemists  
ISO= International Standard Organization

Il Direttore SINAL

(Sergio MULLI)

