





<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> Data: <b>14/01/2019</b>
	pag. <b>3</b> di <b>11</b> UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Conta Anaerobi solfito riduttori; spore di anaerobi solfito riduttori - Enumeration Anaerobic sulfite reducers; spores of anaerobic sulfite reducers	ISO 15213:2003
Conta Bacillus cereus (presunto) a 30°C - Enumeration Bacillus cereus (presumptive) at 30°C	UNI EN ISO 7932:2005
Conta Batteri lattici mesofili a 30°C - Enumeration Mesophilic lactic acid bacteria at 30°C	ISO 15214:1998
Conta Carica microbica mesofila aerobia a 30°C - Enumeration Total viable aerobic count at 30°C	ISO 4833-1:2013
Conta Clostridium perfringens - Enumeration Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2005
Conta Coliformi termotolleranti a 44°C - Enumeration Thermotolerant coliforms at 44°C	NF V 08-060 2009
Conta Enterobatteri - Enumeration Enterobacteria	ISO 21528-2:2017
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C, Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C (MPN) - Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidase positive at 44°C, Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C (MPN)	ISO 16649-2:2001, ISO 16649-3:2015
Conta Miceti (muffe e lieviti) a 25°C; Conta Muffe a 25°C; Conta Lieviti a 25°C - Enumeration Mycetes (yeasts and moulds) at 25°C; Enumeration Moulds at 25°C; Enumeration Yeasts at 25°C	NF V 08-059 2002
Conta microrganismi psicrotrofi - Enumeration of psychrotrophic microorganisms	ISO 17410:2001
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca Campylobacter spp - Detection Campylobacter spp	ISO 10272-1:2017
Ricerca Listeria monocytogenes, Conta Listeria monocytogenes - Detection Listeria monocytogenes, Count Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:2017, ISO 11290-2:2017
Ricerca Salmonella spp (ELFA) - Detection Salmonella spp (ELFA)	AFNOR BIO 12/16 - 09/05
Ricerca Yersinia enterocolitica - Detection Yersinia enterocolitica	MP 2269 rev 0 2018

**Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico (con attività dell'acqua inferiore o uguale a 0,95) - Foodstuff, Feedstuff (with water activity less than or equal to 0,95)**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Miceti (muffe xerofile e lieviti osmofili); Conta Muffe xerofile; Conta Lieviti osmofili - Enumeration Mycetes (osmophilic yeasts and xerophilic moulds); Count Xerophilic Moulds; Count Osmophilic Yeasts	ISO 21527-2:2008	

**Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Feci animali, Campioni ambientali nell'area della fase di produzione primaria - Foodstuff, Feedstuff, Animal faeces, Environmental samples in the area of the primary production stage**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D)	

**Alimenti ad uso umano, mangimi - Foodstuff, Feed**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Bacillus cereus (presunto) - Enumeration Bacillus cereus (presumptive)	AFNOR AES 10/10-07/10	
Conta Coliformi a 37°C - Enumeration Coliforms at 37°C	AFNOR BRD 07/8 - 12/04	

**Alimenti ad uso umano, Superfici ambienti del settore alimentare - Foodstuff, Surfaces environment in food area**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	MP 2105 rev. 1 2013	

<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> <span style="float: right;">Data: <b>14/01/2019</b></span>
	pag. <b>4 di 11</b> <span style="float: right;">UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</span>

#### Alimenti ad uso zootecnico - Feedstuff

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Costituenti di origine animale (esame microscopico) - Detection Constituents of animal origin (microscopic examination)	Reg UE 51/2013 16/01/2013 GU UE L20 23/01/2013 II VI p.to 2.1	

#### Alimenti sfusi o preconfezionati destinati per loro natura ad essere consumati previa cottura (esclusi latte e derivati) - Loose or prepacked food which are destined to be eaten after cooking (milk and by-products excluded)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Listeria monocytogenes (MPN) - Enumeration Listeria monocytogenes (MPN)	OM 7/12/1993 GU n° 291 13/12/1993 All 3 (escluso p.to 15 test biologico)	

#### Carcasse animali - Animal carcasses

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Carica microbica mesofila aerobia (sistema TEMPO)- Enumeration Total viable aerobic count (TEMPO system)	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13	
Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO System)	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06	
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	ISO 17604:2015 + ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D)	

#### Carne e derivati - Meat and by-products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	USDA/FSIS MLG 4.09:2017	

#### Carni, Frattaglie, Pesce, Uova e derivati, Mangimi - Meats, Entrails, Fish, Eggs and by-products, Feed

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Inibenti con ceppi microbiologici: inibenti del bacillus cereus ATCC 11778, inibenti del bacillus cereus K 250, inibenti del bacillus subtilis ATCC 6633, inibenti del micrococcus flavus ATCC 10240, inibenti del micrococcus lutes ATCC 9341 - Detection Inhibitory substances with 5 microbiological strains: inibent of bacillus cereus ATCC 11778, inibent of bacillus cereus K 250, inibent of bacillus subtilis ATCC 6633, inibent of micrococcus flavus ATCC 10240, inibent of micrococcus lutes ATCC 9341	MP 0321 rev 5 2013	

#### Conserven vegetali - Vegetable preserves

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Peso del prodotto sgocciolato - Weight of the dripped product	DM 03/02/1989 SO GU n° 168 20/07/1989 Met 4	
Peso netto - Net weight	DM 03/02/1989 SO GU n° 168 20/07/1989 Met 3	
Rapporto acidi, rapporto zuccheri - Acids ratio, sugars ratio	MP 0428 rev. 1 2011	

#### Cosmetici - Cosmetics

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conservanti: 1-fenossipropan-2-olo, 2-Fenossietanolo, Acido 4-Idrossibenzoico, Acido Benzoico, Acido Deidroacetico, Acido Salicilico, Acido Sorbico, Benzil-Paraben, Butil-Paraben, Etil-Paraben, Metil Paraben, Propil-Paraben - Preservatives: 1-phenoxypropan-2-ol, 2-phenoxyethanol, 4-hydroxybenzoic acid, benzoic acid, dehydroacetic acid, salicylic acid, sorbic acid, benzyl-paraben, butyl-paraben, ethyl-paraben, methyl paraben, propyl-paraben (da 0,0005 g/100 g per acido sorbico e acido 4-idrossibenzoico; da 0,001 g/100 g per acido salicilico, metil paraben, etil paraben, propil paraben, butil paraben, benzil paraben e acido deidroacetico; da 0,002 g/100 g per 2-fenossietanolo e 1-fenossipropan-2-olo; da 0,003 g/100 g per acido benzoico)	MP 0866 rev 7 2017	

#### Disinfettanti chimici e antisettici in medicina umana - Chemical disinfectants and antiseptics in human medicine

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> <span style="float: right;">Data: <b>14/01/2019</b></span>
	pag. <b>5 di 11</b> <span style="float: right;">UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</span>

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività virucida - Virucidal quantitative suspension test UNI EN 14476:2015

**Disinfettanti chimici e antisettici usati in campo alimentare, industriale, domestico e nelle collettività - Chemical disinfectants and antiseptics used in food, industrial, domestic, and institutional areas**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity UNI EN 1276:2009 + EC1:2011

**Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati in campo veterinario - Chemical disinfectants and antiseptics used in veterinary area**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity UNI EN 1656:2010/EC 1:2011

**Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati nel campo alimentare, industriale, domestico e nelle comunità - Chemical disinfectants and antiseptics used in food, industrial, domestic, and institutional areas**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity UNI EN 1650:2013

**Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati nel settore veterinario - Chemical disinfectants and antiseptics used in veterinary area**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal er yeasticidal activity UNI EN 1657:2016

**Disinfettanti chimici in area medica - Chemical disinfectants in the medical area**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity UNI EN 13727:2015

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity BS EN 13624:2013

**Disinfettanti chimici usati in campo alimentare, industriale, domestico e istituzionale - Chemical disinfectants used in food, industrial, domestic and institutional areas**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa per superfici non porose per la valutazione dell'attività battericida e/o fungicida e/o lieviticida - Quantitative non-porous surface test for the evaluation of bactericidal and/or fungicidal and/or yeasticidal activity UNI EN 13697:2015

**Disinfettanti chimici usati in campo alimentare, industriale, domestico e nelle collettività - Chemical disinfectants used in food, industrial, domestic, and institutional areas**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività sporicida - Quantitative suspension test for the evaluation of sporicidal activity UNI EN 13704:2005

**Estratto di carne, Caramelle, Conserve vegetali, Prodotti di erboristeria, Latte in polvere - Meat extract, Candies, Vegetable preserves, Herbal products, Milk powder**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Acqua (Karl Fischer), Umidità - Water (Karl Fischer), Moisture MP 1272 rev 2 2018

**Farine, Prodotti di trasformazione dei cereali, Semole - Flours, Cereals by-products, Semolina**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Impurità solide (Filth Test) - Filth Test DM 12/01/1999 GU n° 64 18/03/1999

<b>Chelab S.r.l.</b> Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> Data: <b>14/01/2019</b>
	pag. <b>6 di 11</b> UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

#### Farine, Semole - Flours, Semolina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Light Filth Test - Light Filth Test	AOAC 972.32 1988	

#### Latte - Milk

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Formaldeide - Formaldehyde	MP 2278 rev 0 2018	

#### Latte e derivati - Milk and by-products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
2,5-dimetilfurano - 2,5-methylfuran	MP 2272 rev 0 2018	
Conta Pseudomonas spp - Enumeration Pseudomonas spp	ISO/TS 11059:2009 (IDF/RM 225:2009)	
Ricerca Enterotossine stafilococciche (ELFA) - Detection Staphylococcal enterotoxins (ELFA)	ANSES - EU-RL - VIDAS Staph enterotoxin II SET 2 Versione 5: 2010	

#### Paste alimentari - Pasta

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Light Filth Test - Light Filth Test	AOAC 969.41 1988	

#### Paste di grano duro, semole di grano duro - Durum wheat pasta, Durumwheat bran

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Grano tenero - Soft wheat	MP 1093 rev 4 2016	

#### Pistacchi - Pistachios

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Clorofilla a, Clorofilla b, clorofilla totale, Rapporto clorofilla a/clorofilla b - Chlorophyll a, Chlorophyll b, Total chlorophyll, Chlorophyll a/b ratio	MP 2286 rev 0 2018	

#### Prodotti ittici - Fish products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Glassatura - Frosting	Cir Min San 06/01/1990, Cir Min San 06/10/1993	
Ricerca parassiti visibili (esame visivo) - Detection Visible parasites (visual examination)	Reg CE 2074/2005 05/12/2005 GU CE L338/1 22/12/2005 All II Sez I	

#### Prodotti ittici preconfezionati - Prepacked fish products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Peso sgocciolato - Dripped weight	DM 06/11/2001 GU n° 266 15/11/2001	

#### Soluzioni acquose di refrigerazione, Soluzioni di lavaggio superfici, Carne e derivati - Environmental aqueous chilling solutions, Surface rinse solutions, Meat and by-products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria spp, Detection Listeria monocytogenes	USDA/FSIS MLG 8.10:2017 (escluso par. 8.6.4)	

#### Superfici ambienti del settore alimentare - Surfaces environment in food area

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Carica microbica mesofila aerobia (sistema TEMPO) - Total viable aerobic count (TEMPO system)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13	
Conta Carica microbica mesofila aerobia a 30°C - Enumeration Total viable aerobic count at 30°C	ISO 18593:2017 + ISO 4833-1:2013	
Conta Coliformi a 37°C - Enumeration Coliforms at 37°C	ISO 18593:2017 + AFNOR BRD 07/8 - 12/04	
Conta Coliformi termotolleranti a 44°C - Enumeration Thermotolerant coliforms at 44°C	ISO 18593:2017 + NF V 08-060 2009	

<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> <span style="float: right;">Data: <b>14/01/2019</b></span>
	pag. <b>7</b> di <b>11</b> <span style="float: right;">UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</span>

Conta Coliformi totali (sistema TEMPO) - Enumeration total coliforms (TEMPO system)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/17 - 12/05
---	--

Conta Enterobatteri - Enumeration Enterobacteria	ISO 18593:2017 + SO 21528-2:2017
--	----------------------------------

Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO system)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06
---	--

Conta Escherichia coli (sistema TEMPO) - Enumeration Escherichia coli (TEMPO system)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/13 - 02/05
--	--

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C- Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidase positive at 44°C	ISO 18593:2017 + ISO 16649-2:2001
---	-----------------------------------

Conta Miceti (muffe e lieviti) a 25°C; Conta Muffe a 25°C; Conta Lieviti a 25°C- Enumeration Mycetes (yeasts and moulds) at 25°C; Enumeration Moulds at 25°C; Enumeration Yeasts at 25°C	ISO 18593:2017 + NF V 08-059 2002
--	-----------------------------------

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	ISO 18593:2017 + UNI EN ISO 6888-2:2004
--	---

Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria monocytogenes	ISO 18593:2017 + ISO 11290-1:2017
---	-----------------------------------

Ricerca Listeria monocytogenes (ELFA) - Detection Listeria monocytogenes (ELFA)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/11 - 03/04
---	--

Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria spp, Detection Listeria monocytogenes	ISO 18593:2017 + AFNOR AES 10/03-09/00
---	--

Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria spp, Detection Listeria monocytogenes	ISO 18593:2017 + USDA/FSIS MLG 8.10:2017 (escluso par. 8.6.4)
---	---

Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	ISO 18593:2017 + ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D)
---	--

Ricerca Salmonella spp (ELFA) - Detection Salmonella spp (ELFA)	ISO 18593:2017 + AFNOR BIO 12/16 - 09/05
---	--

### **Yogurt - Yoghurt**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Conta Microorganismi caratteristici a 37°C: Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus, Streptococcus thermophilus - Enumeration Characteristic microorganisms at 37°C: Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus, Streptococcus thermophilus	ISO 7889:2003 (IDF 117:2003)	

<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> <span style="float: right;">Data: <b>14/01/2019</b></span>
	pag. <b>8</b> di <b>11</b> <span style="float: right;">UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</span>

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FLESSIBILE

### Acque - Waters

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Acidi aloacetici - Haloacetic acids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Aloacetoni-trili - Haloacetoni-triles	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	

### Alimenti ad uso umano - Foodstuff

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
16-O-metilcafestolo - 16-O-methylcafestol (HPLC)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Acidità combinata, Acidità libera, Acidità totale, pH - Combined acidity, Free acidity, Total acidity, pH (Potenziometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Aldeide formica ed esamina - Formic aldehyde and hexamine (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Caffeina - Caffeins (HPLC)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Caratteristiche fisiche - Physycal characteristics	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Carica microbica totale, Carica batterica - Total microbial count, Microbial count	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Carotenoidi totali - Total carotenoids (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Cellule somatiche - Somatic cells (Citometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Collagene, Idrossiprolina, Rapporto collagene/proteine - Collagen, Hydroxyproline, Ratio collagen/hydroxyproline (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Composti polari - Polar compounds (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Estinzione specifica UV: K(232), K(262), K(264), K(266), K(268), K(270), K(272), K(274), K(276), Delta K - UV specific extinction: K(232), K(262), K(264), K(266), K(268), K(270), K(272), K(274), K(276), Delta K	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Estratto solubile - Soluble extract	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Gas - Gases	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Grassi - Fats (Volumetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Grasso, Lattosio, Proteine - Fat, Lactose, Proteins (Spettrofotometria IR)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Idrossimetilfurfurale (HMF) - Hydroxymethylfurfural (HMF) (HPLC)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Indice diastatico - Diastase value (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Inibenti - Inhibents	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Lisozima da albume - Hen's egg white lysozyme (HPLC)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Polifosfati - Polyphosphates (Calcolo)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Polisaccaridi - Polysaccharides (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Punto crioscopico - Cryoscopic point (Crioscopia)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Rapporto RaS - RaS ratio	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Residuo secco solubile (residuo ottico) - Soluble dry matter (optical residue) (Rifrattometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Sieroproteine - Serum proteins (Calcolo)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Solidi magri - Non fatty solids (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Sostanze insolubili in acqua - Water insoluble substances (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	



<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> <span style="float: right;">Data: <b>14/01/2019</b></span>
	pag. <b>9 di 11</b> <span style="float: right;">UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</span>

Triacilgliceroli con ECN 42 - Triacylglycerol ECN 42	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Trimetilammina - Trimethylamine (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

**Alimenti ad uso umano e zootecnico, Tabacco - Foodstuff and feedstuff, Tobacco**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Fumiganti - Fumigants (GC/MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
-------------------------------	---

**Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico - Foodstuff, Feedstuff**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
---	------------------------	----------------

Acidi grassi - Fatty acids (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
-------------------------------------	---

Acidi inorganici - Inorganic acids (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Acidi organici - Organic acids (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Acidità - Acidity (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---------------------------------	---

Additivi alimentari - Food additives	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--------------------------------------	---

Additivi alimentari - Food additives	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--------------------------------------	---

Alcool etilico - Ethyl alcohol (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Ammine biogene - Biogenic amines (HPLC-UV/VIS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Aminoacidi - Amino acids (HPLC/UV)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
------------------------------------	---

Anidride solforosa - Sulphur dioxide (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Azoto basico - Basic nitrogen (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Calcolo carboidrati, Calcolo valore energetico - Calculation of carbohydrates, Calculation of energy value (Calcolo)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Ceneri - Ashes (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
------------------------------	---

Cloruri - Chlorides (Potenziometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--------------------------------------	---

Densità, Peso specifico - Density, Specific weight (Densimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Emulsionanti fosfatici e fosforo pertinente - Phosphate emulsifying agents and pertinent phosphorus	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Fibra alimentare - Dietary fibres (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Granulometria - Granulometry (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Identificazione specie - Species identification (PCR)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

N° di perossidi - Peroxide value (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Nitrati, Nitriti - Nitrates, Nitrites (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Numero di uova - eggs number	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
------------------------------	---

Oli e grassi - Oils and fats (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

pH - pH (Potenziometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--------------------------	---

Residuo secco magro - Non fatty solids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Sostanze azotate - Nitrogenous substances	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Sostanze azotate - Nitrogenous substances (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
---	---

Steroli - Sterols (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
----------------------------	---

Tossine - Toxins (HPLC/MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
----------------------------	---

Umidità, Sostanza secca - Moisture, Dry matter (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
--	---

Vitamine - Vitamins (HPLC/UV-VIS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
-----------------------------------	---

<b>Chelab S.r.l.</b>  Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>	
	Revisione: <b>91</b>	Data: <b>14/01/2019</b>
	pag. <b>10</b> di <b>11</b>	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005
Zuccheri riduttori totali, Zuccheri riduttori dopo inversione, Saccarosio - Total reducing sugars, Reducing sugars after inversion, Saccharose (Titrimetria)		
Zuccheri- Sugars (HPLC/Amperometria pulsata)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Acque - Foodstuffs, Feedstuffs, Waters</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Clorato, Perclorato - Chlorate, Perchlorate		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Acque, Liquidi di cessione - Foodstuff, Feedstuff, Waters, Liquids from leaching test</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Acrilammide - acrylamide		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Acque, Tamponi - Foodstuff, Feedstuff, Waters, Swabs</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Lattosio (allergene) - Lactose (allergene)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Campioni ambientali, Acque - Foodstuffs, Feedstuffs, Environmental samples, Water</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Allergeni - Allergens (ELISA)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Allergeni - Allergens (PCR)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Organismi Geneticamente Modificati (OGM) - Genetically modified organisms (GMO) (PCR Real time)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Cosmetici, Liquidi di cessione - Foodstuff, Feedstuff, Cosmetics, Liquids from leaching test</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
IPA - PAH		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Cosmetici, Prodotti per l'igiene personale - Foodstuff, Feedstuff, Cosmetics, Products for personal hygiene</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Attività dell'acqua a 25 °C - Water activity at 25 °C (Strumento dedicato)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Fluidi biologici, Frattaglie - Foodstuff, Feedstuff, Biological fluids, Entralls</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Farmaci veterinari - Veterinary drugs (HPLC/MS)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Liquidi simulanti - Foodstuff, Feedstuff, Simulant liquid</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Microinquinanti - Micropollutants		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Microinquinanti - Micropollutants		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Tabacco, Parti di piante, Acque - Foodstuffs, Feedstuffs, Tobacco, Part of plants, Waters</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Pesticidi - Pesticides (GC-MS)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Pesticidi - Pesticides (HPLC/MS)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
<b>Alimenti ad uso umano, Fluidi biologici - Foodstuff, Biological fluids</b>		
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>		<i>Metodo di prova</i>
Ormoni - Hormones (HPLC-MS)		Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: <b>0051 L Sede A</b>
	Revisione: <b>91</b> Data: <b>14/01/2019</b>
	pag. <b>11 di 11</b> UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

#### Alimenti ad uso zootecnico - Feedstuff

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Frazioni fibrose - Fibrous fractions (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	

#### Colonia, Brodocoltura, Estratti etanolic - Colony, Broth culture, Ethanolic extracts

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Identificazione di microorganismi - Microorganisms identification	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	

#### Vegetali e prodotti vegetali - Vegetables and vegetable products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Nitrati - Nitrates	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	

#### Legenda

IRSA CNR: Istituto di Ricerca sulle Acque - Consiglio Nazionale delle Ricerche  
APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici  
ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità  
MP: Metodi di Prova Interni sviluppati dal Laboratorio  
EPA: Environmental Protection Agency (USA)  
OSHA: Occupational Safety and Health Administration (USA)  
NIOSH: National Institute of Occupational Safety and Health (USA)  
EN: Norma Europea  
APHA: American Public Health Association  
FIL-IDF: Fédération Internationale de Laiterie - International Dairy Federation  
ISO: International Organization for Standardization  
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
AOAC: Association of Official Analytical Chemists  
DIN: Deutsches Institut für Normung  
GU: Gazzetta Ufficiale  
DM: Decreto Ministeriale  
DGR: Decreto Giunta Regionale  
Dir. CEE: Direttive Comunità Europea  
Dlgs: Decreto Legislativo  
IUC: International Commission for Chemical analysis  
ASTM: American Society for Testing and Materials  
Reg. CE: Regolamento Unione Europea  
NF: Norme Française (emessa da AFNOR)  
AFNOR: Association Française de Normalization  
IKW: Industrieverband Körperpflege und Waschmittel (Associazione produttori tedeschi di cosmetici, prodotti d'igiene personale, profumi e detergenti)  
NGD: Norme Grassi e Derivati emesse da Stazione Sperimentale Industria Oli e Grassi  
IFU: International Federation of Fruit-juice Producers (Federazione internazionale dei produttori di succhi di frutta)  
NMKL: Nordisk Metodikkommitté for Livsmedel (Nordic Committee on Food Analysis)  
LMBG: Lebensmittel und Bedarfsgegenstände-gesetz

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

