

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 1 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano - Drinking water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Pseudomonas spp - Enumeration Pseudomonas spp	UNICHIM 1038/2:02 C		

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina - Drinking water, Swimming water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Clostridium perfringens - Enumeration Clostridium perfringens	ISO 14189:2013		
Conta Stafilococchi patogeni - Enumeration Pathogenic Staphylococci	Rapporti ISTISAN 2007/5 Pag 188 Met ISS A 018A		

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali naturali - Drinking water, Swimming water, Natural mineral water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Batteri coliformi, Conta Escherichia coli - Enumeration Coliform bacteria, Enumeration Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016		
Conta Enterococchi intestinali (Streptococchi fecali) - Enumeration Intestinal enterococci (Fecal Streptococci)	ISO 7899-2:2000		
Conta Pseudomonas aeruginosa - Enumeration Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008		

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali naturali, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Drinking water, Swimming water, Natural mineral water, Natural water (groundwater and superficial water)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta colonie a 22 °C, Conta colonie a 36 °C - Colony count at 22 °C, Colony count at 36 °C	UNI EN ISO 6222:2001		

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali naturali, Acque naturali (sotterranee e superficiali), Acque di balneazione, Acque di scarico - Drinking water, Swimming water, Natural mineral water, Natural water (groundwater and superficial water), Bathing water, Waste water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	ISO 19250:2010		

Acque destinate al consumo umano, Acque di scarico, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Drinking water, Waste water, Natural water (groundwater and superficial water)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Legionella spp; Identificazione sierologica (agglutinazione al lattice): Legionella pneumophyla sierogruppo 1, Legionella pneumophyla sierogruppo 2-15, Legionella altre specie - Enumeration Legionella spp; Serological identification (latex agglutination): Legionella pneumophyla sierogroup 1, Legionella pneumophyla sierogroup 2-15, Legionella other species	ISO 11731:2017		
Conta Spore di clostridi solfito riduttori - Enumeration Spores of sulphite-reducing clostridia	APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003		

Acque destinate al consumo umano, Acque naturali (sotterranee e superficiali), Acque minerali, Acque di processo - Drinking water, Natural water (groundwater and superficial water), Mineral water, Process water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
1,4-diossano - 1,4-dioxane (GC-MS)	MP 2201 rev 0 2016	GC-MS	

Acque destinate al consumo umano, Frutti di bosco, Ortaggi a foglia, Ortaggi a bulbo, Ortaggi a stelo, Molluschi bivalvi vivi o se congelati integri, non cotti o trattati termicamente, Tamponi - Drinking waters, Soft fruit, Leaf, stem and bulb vegetables, Bivalve molluscan shellfish live or frozen, undamaged, not cooked or thermally treated, Swabs

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ricerca virus epatite A, norovirus GI, norovirus GII - Detection hepatitis A virus, norovirus GI, norovirus GII	ISO 15216-2:2019	PCR real time	

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 3 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Conta Coliformi totali (sistema TEMPO) - Enumeration Total coliforms (TEMPO system) AFNOR BIO 12/17 - 12/05

Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO System) AFNOR BIO 12/21 - 12/06

Conta Escherichia coli (sistema TEMPO) - Enumeration Escherichia coli (TEMPO system) AFNOR BIO 12/13 - 02/05

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
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 at 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 17410:2019		
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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
---	------------------------	-------------------------	----------------

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A		
	Revisione: 94		Data: 13/09/2020
	pag. 4 di 14		UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	MP 2105 rev. 1 2013		
Alimenti ad uso zootecnico - Feedstuff			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&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 per l'infanzia e prodotti speciali - Baby foods and foods for special purposes			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Adenosina 5'-monofosfato, Citidina 5'-monofosfato, Guanosina 5'-monofosfato, Inosina 5'-monofosfato, Uridina 5'-monofosfato - Adenosine 5'-monophosphate, Cytidine 5'-monophosphate, Guanosine 5'-monophosphate, Inosine 5'-monophosphate, Uridine 5'-monophosphate	MP 2337 rev 0 2019		
Alimenti per l'infanzia e prodotti speciali, Prodotti di erboristeria, Semi, frutti oleosi e farine di estrazione ad uso zootecnico, Cereali e derivati, Integratori e premiscele, Mangimi e alimenti ad uso zootecnico - Baby foods and foods for special purposes, Herbal products, Seeds, oil-fruit and extraction flours for feed purposes, Cereals and by-products, Supplements and premixtures, Feedstuff			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Triptofano totale - Total tryptophan	MP 2326 rev 0 2019	HPLC/fluorimetro	
Alimenti per l'infanzia, Prodotti speciali - Baby foods, Foods for special purposes			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Alfa tocoferolo, Alfa tocoferolo acetato, Vitamina E (somma di alfa tocoferolo e alfa tocoferolo acetato) - Alpha tocopherol, Alpha tocopherol acetate, Vitamin E (sum of alpha tocopherol, alpha-tocopherol acetate).	ISO 20633:2015	HPLC/fluorimetro	
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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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)		
Carcasse di pollo - Chicken carcasses			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A	
	Revisione: 94	Data: 13/09/2020
	pag. 5 di 14	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Conta Campylobacter spp - Enumeration Campylobacter spp ISO 10272-2:2017

Carne e derivati - Meat and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	USDA/FSIS MLG 4.09:2017		

Carne e derivati, Latte e derivati, Ortofrutta e derivati, Prodotti di gastronomia, Cereali e derivati, Snack, Bevande analcoliche, Prodotti da forno e di pasticceria, alimenti per l'infanzia - Meat and by-products, Milk and by-products, Vegetables and by-products, Deli products, Cereals and by-products, Snack, Non-alcoholic beverages, Bakery and pastry products, infant food

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
2-monocloropropanolioli esteri degli acidi grassi, 3-monocloropropanolioli esteri degli acidi grassi, glicidil esteri degli acidi grassi - 2-monochloropropane-1,2-diol, 3-monochloropropane-1,2-diol, glycidol esters	MP 2292 rev 0 2018	GC/MS/MS	

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

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&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 luteus ATCC 10240, inibenti del Kokuria rhizophila ATCC 9341 - Detection Inhibitory substance 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 luteus ATCC 10240, inibent of Kokuria rhizophila ATCC 9341	MP 0321 rev 6 2019		

Conserven vegetali - Vegetable preserves

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&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

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&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

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività virucida - Virucidal quantitative suspension test	UNI EN 14476:2019	Conteggio in piastra	

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

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 6 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

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

BS EN 1276:2019

Conteggio in piastra

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	Conteggio in piastra	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	BS EN 1650:2019	Conteggio in piastra	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal and/or yeasticidal activity	UNI EN 1657:2016	Conteggio in piastra	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	Conteggio in piastra	
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	Conteggio in piastra	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	BS EN 13697:2015 + A1:2019	Conteggio in piastra	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività sporidica - Quantitative suspension test for the evaluation of sporidical activity	UNI EN 13704:2018	Conteggio in piastra	

Emulsioni - Emulsions

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Osmolalità, Osmolarità - Osmolality, Osmolarity	MP 2355 rev 2 2020	osmometria	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acqua (Karl Fischer), Umidità - Water (Karl Fischer), Moisture	MP 1272 rev 2 2018	Titrimetria	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A		
	Revisione: 94	Data: 13/09/2020	
	pag. 7 di 14	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
Impurità solide (Filtch Test) - Filtch Test	DM 12/01/1999 GU n° 64 18/03/1999	microscopia	
Farine, Semole - Flours, Semolina			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Light Filtch Test - Light Filtch Test	AOAC 972.32 1988	microscopia	
Formaggi - Cheeses			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Attività fosfatase alcalina - Alkaline phosphatase activity	ISO 11816-2:2016 (IDF 155-2:2016)	Fluorimetria	
Formule liquide per lattanti - Liquid infant formula			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Adenosina, Citidina, Guanosina, Inosina, Uridina - Adenosine, Cytidine, Guanosine, Inosine	MP 2342 rev 0 2019		
Latte - Milk			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Formaldeide - Formaldehyde	MP 2278 rev 0 2018	HPLC/MS	
Latte e bevande a base di latte - Milk and milk-based beverages			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Attività fosfatase alcalina - Alkaline phosphatase activity	ISO 11816-1:2013 (IDF 155-1:2013)	Fluorimetria	
Latte e derivati - Milk and by-products			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Pseudomonas spp - Enumeration Pseudomonas spp	ISO/TS 11059:2009 (IDF/RM 225:2009)		
Ricerca Enterotossine stafilococciche (ELFA) - Detection Staphylococcal enterotoxins (ELFA)	ISO 19020:2017		
Latte, Latte in polvere, Formule per lattanti - Milk, Milk powder; Infant formula			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Myo-inositolo libero - Free myo-inositol	MP 2294 rev 1 2018		
Paste alimentari - Pasta			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Light Filtch Test - Light Filtch Test	AOAC 969.41 1988	microscopia	
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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Grano tenero - Soft wheat	MP 1093 rev 5 2018		
Pistacchi - Pistachios			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	spettrofotometria	
Prodotti ittici - Fish products			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Glassatura - Frosting	Cir Min San 06/01/1990, Cir Min San 06/10/1993		

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 8 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Peso sgocciolato - Dripped weight	DM 06/11/2001 GU n° 266 15/11/2001		

Prodotti ittici; Carne e derivati; Miele; Urina - Fish products; Meat and by-products; Honey; Urine

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Cloramfenicolo - Chloramphenicol	MP 2291 rev 1 2019	Elisa	

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>Tecnica di prova</i>	<i>O&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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Carica microbica mesofila aerobia (sistema TEMPO) - Total viable aerobic count (TEMPO system)	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13		
Conta Carica microbica mesofila aerobia a 30°C - Enumeration Total viable aerobic count at 30°C	ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013		
Conta Coliformi a 37°C - Enumeration Coliforms at 37°C	ISO 18593:2018 + AFNOR BRD 07/8 - 12/04		
Conta Coliformi termotolleranti a 44°C - Enumeration Thermotolerant coliforms at 44°C	ISO 18593:2018 + NF V 08-060 2009		
Conta Coliformi totali (sistema TEMPO) - Enumeration total coliforms (TEMPO system)	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/17 - 12/05		
Conta Enterobatteri - Enumeration Enterobacteria	ISO 18593:2018 + SO 21528-2:2017		
Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO system)	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06		
Conta Escherichia coli (sistema TEMPO) - Enumeration Escherichia coli (TEMPO system)	ISO 18593:2018 + 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 18593:2018 + 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 18593:2018 + NF V 08-059 2002		
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 6888-2:2004		
Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria monocytogenes	ISO 18593:2018 + ISO 11290-1:2017		
Ricerca Listeria monocytogenes (ELFA) - Detection Listeria monocytogenes (ELFA)	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/11 - 03/04		
Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria spp, Detection Listeria monocytogenes	ISO 18593:2018 + AFNOR AES 10/03-09/00		

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 9 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Lysteria spp, Detection Listeria monocytogenes

ISO 18593:2018 + USDA/FSIS
MLG 8.10:2017 (escluso par.
8.6.4)

Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp

ISO 18593:2018 + ISO
6579-1:2017 (escluso Annex D)

Ricerca Salmonella spp (ELFA) - Detection Salmonella spp (ELFA)

ISO 18593:2018 + AFNOR BIO
12/16 - 09/05

Yogurt - Yoghurt

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&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)

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A
	Revisione: 94 Data: 13/09/2020
	pag. 10 di 14 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FLESSIBILE

Acque - Waters

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidi aloacetici - Haloacetic acids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC-MS	
Aloacetoni ntrili - Haloacetone ntriles	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC/MS	

Alimenti ad uso umano - Foodstuff

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&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	faringrafia	
Carica microbica totale, Carica batterica - Total microbial count, Microbial count	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	citometria	
Carotenoidi totali - Total carotenoids (Spettrofotometria)	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	GC-TCD	
Grassi - Fats (Volumetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	volumetria	
Idrossimetilfurfurale (HMF) - Hydroxymethylfurfural (HMF) (HPLC)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC	
Indice diastamico - Diastase value (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili		
Inibenti - Inhibents	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	inibizione della crescita	
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		

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A	
	Revisione: 94	Data: 13/09/2020
	pag. 11 di 14	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Polisaccaridi - Polysaccharides (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	spettrofotometria
Punto crioscopico - Cryoscopic point (Crioscopia)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Rapporto RaS - RaS ratio	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Elettroforesi capillare
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	
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>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Fumiganti - Fumigants (GC/MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC/MS	

Alimenti ad uso umano, Acque destinate al consumo umano, Tamponi - Foodstuffs, Drinking waters, Swabs

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Virus - Viruses	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	PCR Real time	

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidi grassi - Fatty acids (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC/FID	
Acidi inorganici - Inorganic acids (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	spettrofotometria	
Acidi organici - Organic acids (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	spettrofotometria	
Acidità - Acidity (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Titrimetria	
Additivi alimentari - Food additives	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/UV-Vis	
Additivi alimentari - Food additives	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/MS	
Alcool etilico - Ethyl alcohol (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC/FID	
Ammine biogene - Biogenic amines (HPLC-UV/VIS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/UV-Vis	
Ammioacidi - Amino acids (HPLC/UV)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/UV/derivatizzazi one post - colonna	
Anidride solforosa - Sulphur dioxide (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili		

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A	
	Revisione: 94	Data: 13/09/2020
	pag. 12 di 14	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Azoto basico - Basic nitrogen (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Titrimetria
Calcolo carboidrati, Calcolo valore energetico - Calculation of carbohydrates, Calculation of energy value (Calcolo)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	calcolo
Carboidrati - Carbohydrates	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/Amperometria pulsata
Ceneri - Ashes (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria
Cloruri - Chlorides (Potenziometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Potenziometria
Densità, Peso specifico - Density, Specific weight (Densimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	densimetria
Emulsionanti fosfatici e fosforo pertinente - Phosphate emulsifying agents and pertinent phosphorus	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	calcolo
Fibra alimentare - Dietary fibres (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria
Granulometria - Granulometry (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria
Identificazione specie - Species identification (PCR)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	PCR
N° di perossidi - Peroxide value (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Titrimetria
Nitrati, Nitriti - Nitrates, Nitrites (Spettrofotometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	spettrofotometria
Numero di uova - eggs number	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	calcolo
Oli e grassi - Oils and fats (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria
pH - pH (Potenziometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Potenziometria
Residuo secco magro - Non fatty solids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	calcolo
Sostanze azotate - Nitrogenous substances	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Titrimetria
Sostanze azotate - Nitrogenous substances (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	
Steroli - Sterols (GC/FID)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	GC/FID
Tossine - Toxins (HPLC/MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/MS
Umidità, Sostanza secca - Moisture, Dry matter (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria
Vitamine - Vitamins (HPLC/UV-VIS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/UV-Vis
Zuccheri riduttori totali, Zuccheri riduttori dopo inversione, Saccarosio - Total reducing sugars, Reducing sugars after inversion, Saccharose (Titrimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Titrimetria

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 L Sede A	
	Revisione: 94	Data: 13/09/2020
	pag. 14 di 14	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Pesticidi - Pesticides (HPLC/MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC-MS	
Alimenti ad uso umano, Fluidi biologici - Foodstuff, Biological fluids			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ormoni - Hormones (HPLC-MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC-MS	
Alimenti ad uso zootecnico - Feedstuff			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Frazioni fibrose - Fibrous fractions (Gravimetria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	gravimetria	
Colonia, Brodocoltura, Estratti etanolici - Colony, Broth culture, Ethanolic extracts			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Identificazione di microorganismi - Microorganisms identification	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	MALDI-TOFF	
Latte, Alimenti liquidi a base di latte - Milk, Liquid milk by-products			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Cellule somatiche - Somatic cells (Citometria)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili		
Parametri determinabili in spettrometria nel medio infrarosso - Parameters determined by mead infrared spectrometry	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	Spettrofotometria IR	
Vegetali e prodotti vegetali - Vegetables and vegetable products			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Nitrati - Nitrates	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili	HPLC/IC	

Legenda

L'eventuale simbolo (1) in corrispondenza della matrice indica:matrice non prevista dal metodo ma assimilabile/matrix not provided for by the method but acceptable

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

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito 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

