

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 L Sede A
	Revisione: 36 Data: 24/11/2020
	pag. 1 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano/Drinking waters

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Batteri coliformi/Coliform bacteria, Escherichia coli/Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	Metodo colturale-conta	
Cloruri/Chloride (5-250 mg/L CL-)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 41 Met ISS BEA020	Titrimetria	
Conducibilità elettrica/Electrical conductivity	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	Potenziometria	
Durezza totale/Total hardness (1 a 50 °F)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 60 Met ISS BEC031	Titrimetria	
Enterococchi intestinali/Intestinal enterococchi	ISO 7899-2:2000	Metodo colturale-conta	
Indice di permanganato (Ossidabilità)/Permanganate index (Oxidability)	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 97 Met ISS BEB027	Titrimetria	
Ione Ammonio/Ammonium ion	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHE019	Spettrofotometria UV-VIS	
Microrganismi vitali a 22°C/Microorganisms at 22°C, Microrganismi vitali a 36°C/Microorganisms at 36°C	ISO 6222:1999	Metodo colturale-conta	
pH/pH	EPA 150.1 1982	Potenziometria	
Torbidità/Turbidity (0.5 NTU a 40 NTU)	EPA 180.1 1993	Nefelometria	

Alimenti con aw>0.95/Food with aw>0.95

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds	ISO 21527-1:2008	Metodo colturale-conta	

Alimenti con aw≤0.95/Food with aw≤0.95

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds	ISO 21527-2:2008	Metodo colturale-conta	

Alimenti e soluzioni escluso burro e acqua/Food and solutions except butter and water

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
pH/pH (da 4.00 a 7.00 unità di pH)	PdP03:2020 rev.08	Potenziometria	

Alimenti/Food

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Attività dell'acqua (Aw)/Activity water (Aw)	ISO 18787:2017	—	

Alimenti/Food, Campioni prelevati da carcasse/Samples from carcasses, Mangimi/Animal feeding stuffs, Supporti da campionamento carcasse animali/Samples from sampling of carcasses, Supporti da campionamento superfici ambientali del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp/Salmonella spp	AFNOR UNI 03/06-12/07	Metodo colturale - ricerca	
Salmonella spp/Salmonella spp	ISO 6579-1:2017/Amd 1:2020	Metodo colturale - ricerca	

Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Bacillus cereus presuntivo/Presumptive Bacillus cereus	UNI EN ISO 7932:2005	Metodo colturale-conta	
Batteri lattici mesofili/Mesophilic lactic acid bacteria	ISO 15214:1998	Metodo colturale-conta	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	ISO 16649-2:2001	Metodo colturale-conta	

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 L Sede A
	Revisione: 36 Data: 24/11/2020
	pag. 2 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Microrganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	ISO 4833-2:2013/Cor 1:2014	Metodo colturale-conta
---	----------------------------	------------------------

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	UNI EN ISO 6888-2:2004	Metodo colturale-conta
--	------------------------	------------------------

Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs - escluso/except latte, derivati del latte/milk, milk products

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	ISO 16649-3:2015	MPN	

Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs, Supporti da campionamento carcasse animali/Samples from sampling of carcasses, Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2017	Metodo colturale-conta	
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp	UNI EN ISO 11290-2:2017	Metodo colturale-conta	
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp	UNI EN ISO 11290-1:2017	Metodo colturale - ricerca	
Microrganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	ISO 4833-1:2013	Metodo colturale-conta	

Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs, Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Coliformi/Coliforms	ISO 4832:2006	Metodo colturale-conta	

Alimenti/Food, Supporti da campionamento carcasse animali/Samples from sampling of carcasses, Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes	AFNOR UNI 03/04-04/05	Metodo colturale - ricerca	
Listeria spp/Listeria spp	AFNOR BRD 07/04-09/98	Metodo colturale - ricerca	

Formaggi/Cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Grasso/residuo secco (da calcolo)/Fat/total solids content (calculation) (25-73 % m/m)	PdP02:2017 rev.04 + ISO 3433:2008 (IDF 222:2008)	Calcolo	
Umidità/Moisture (20-45 % m/m)	PdP02:2017 rev.04	Gravimetria	

Formaggi/Cheeses - escluso/except formaggi erborinati/blue-veined cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Grasso/Fat	ISO 3433:2008 (IDF 222:2008)	Butirrometria	

Latte/Milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aflatossina M1/Aflatoxin M1	ISO 14675:2003 (IDF 186:2003)	Immunoenzimatica: ELISA	
Carica batterica totale/Total bacteria count (da 2 a 9412 UFC migliaia/ml)	PdP06:2014 rev.09	Citometria di flusso	
Cellule somatiche/Somatic cells	UNI EN ISO 13366-2:2007	Fluoro-optometria	
Grasso/Fat, Lattosio/Lactose, Proteine/Proteins	ISO 9622:2013 (IDF 141:2013)	FTIR	
Punto di congelamento (indice crioscopico)/Freezing point	ISO 5764:2009 (IDF 108:2009)	Misura della temperatura	

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 L Sede A
	Revisione: 36 Data: 24/11/2020
	pag. 3 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Sostanze inibenti: antibiotici/Inhibitory substances: antibiotics

AOAC DSM Delvotest SP-NT
Visual n 011102 2011

Metodo colturale -
ricerca

Latte/Milk, Bevande a base di latte/Milk based drinks

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Tecnica di prova

O&I

Attività fosfatasica alcalina/Alkaline phosphatase activity

ISO 11816-1:2013 (IDF
155-1:2013)

Spettrofluorimetria

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

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

