



<b>VEGEZIO S.r.l.</b>  Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: <b>1029 L Sede A</b>	
	Revisione: <b>16</b>	Data: <b>29/07/2020</b>
	pag. <b>2</b> di <b>5</b>	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

pH/pH (1 - 13 unità pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Potenziometria
Richiesta chimica di ossigeno (COD)/Chemical oxygen demand (COD) (10 - 25000 mg/l)	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	Titrimetria
Solidi sospesi totali/Total suspended solids (10 - 2500 mg/l)	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	Gravimetria

**Acque di scarico/Waste waters, Acque sotterranee/Ground waters, Acque superficiali/Surface waters**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Conducibilità/Conductivity (100 - 200000 uS/cm)	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	Potenziometria	

**Alimenti sfusi o confezionati 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)**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes	OM 07/12/1993 GU n 291 13/12/1993 All 3 - escluso/except p.to 15 test biologico	MPN	

**Alimenti/Food**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Azoto/Nitrogen, Proteine (da calcolo)/Proteins (calculation) (0,3-33 g/100g)	MIC 072 Rev.02 2016	Titrimetria	
Cadmio/Cadmium, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Piombo/Lead, Rame/Copper, Zinco/Zinc (Pb: 0.01 - 1.00 Cd: 0.001 - 0.25 Zn: 0.50 - 600 Cu: 0.20 - 2000 Fe: 1.00 - 3000 Cr: 0.01 - 2.50 mg/Kg)	UNI EN 14082:2003	FAAS	
Ceneri/Ash (0,3-33 g/100g)	MIC 070 Rev.02 2016	Gravimetria	
Grassi/Fats (0,1-28 g/100g)	MIC 071 Rev.02 2016	Gravimetria	
Sale (espresso come cloruro di sodio, calcolato dal sodio)/Salt (expressed as sodium chloride, calculation from sodium) (NaCl: 0.002 - 17.0 g/100g)	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 124	FAAS	
Umidità/Moisture (2-94 g/100g)	MIC 069 Rev.02 2016	Gravimetria	

**Alimenti/Food, Campioni provenienti dalla fase di produzione primaria/Samples from the primary production stage, Mangimi/Animal feeding stuffs**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Campylobacter spp/Campylobacter spp	UNI EN ISO 10272-1:2017	Metodo colturale - ricerca	
Campylobacter spp/Campylobacter spp	UNI EN ISO 10272-2:2017	Metodo colturale-conta	

**Alimenti/Food, Campioni provenienti dalla fase di produzione primaria/Samples from the primary production stage, Feci animali/Animal faeces, Mangimi/Animal feeding stuffs**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp/Salmonella spp	AFNOR BIO 12/32-10/11	Immunoenzimatica: ELFA-ricerca	
Salmonella spp/Salmonella spp	UNI EN ISO 6579-1:2017	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	
Coliformi/Coliforms	ISO 4832:2006	Metodo colturale-conta	
Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae	UNI EN ISO 21528-2:2017/EC 1:2018	Metodo colturale-conta	

<b>VEGEZIO S.r.l.</b>  Via Romea 1091 47522 Cesena FC	Numero di accreditamento: <b>1029 L Sede A</b>	
	Revisione: <b>16</b>	Data: <b>29/07/2020</b>
	pag. <b>3</b> di <b>5</b>	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	UNI ISO 16649-2:2010	Metodo colturale-conta
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	UNI EN ISO 16649-3:2015/EC1:2017	MPN
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
Microorganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	UNI EN ISO 4833-2:2013/EC1:2014	Metodo colturale-conta
Microorganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	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

#### Carne/Meat, Derivati della carne/Meat products

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Azoto/Nitrogen, Proteine (da calcolo)/Proteins (calculation) (12 - 50 g/100g)	UNI ISO 937:1991	Titrimetria	
Ceneri/Ash (0.90 - 6.5 g/100g)	UNI 10590:1997	Gravimetria	
Grassi totali/Total fats (1.0 - 40 g/100g)	UNI ISO 1443:1991	Gravimetria	
Pseudomonas spp presunta/Presumptive Pseudomonas spp	UNI EN ISO 13720:2010	Metodo colturale-conta	
Umidità/Moisture (20 - 90 g/100g)	UNI ISO 1442:2010	Gravimetria	

#### Grassi di origine animale/Animal fats, Grassi di origine vegetale/Vegetable fats, Oli di origine animale/Animal oils, Oli di origine vegetale/Vegetable oils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Acidità/Acidity, Numero di acidità/Acid number (0.1 - 50 g/100g )	UNI EN ISO 660:2009 - escluso/except par 9.2 e 9.3	Titrimetria	
Numero di perossidi/Peroxide value (1 - 50 meqO2/Kg)	NGD C35 - 76	Titrimetria	

#### Mangimi/Animal feeding stuffs

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Ceneri grezze/Crude ash (1 - 16 g/100g)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All II + All III Met M	Gravimetria	
Oli e grassi greggi estraibili direttamente/Directly extractable crude oils and fats (0.3 - 23 g/100g)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All II + All III Met H proc A	Gravimetria	
Proteine grezze/Crude Protein (4.5 - 71 g/100g)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All II + All III Met C	Titrimetria	
Umidità/Moisture (5 - 84 g/100g)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All II + All III Met A - escluso/except par 4.2.3	Gravimetria	

#### Tessuto muscolare di specie ricettive diverse dai suini/Muscular tissue different from swine

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Larve di Trichinella spp./Trichinella larvae	Reg UE 1375/2015 10/08/2015 GU UE L212 11/08/2015 All III (escl campionamento) + All I Cap I	Microscopia ottica	



