

<b>Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno - Sezione di Vibo Valentia</b>  Località Piano di Bruno 89852 Mileto VV	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: <b>19</b> <span style="float: right;">Data: <b>01/08/2024</b></span>
	Sede <b>I</b> <span style="float: right;">pag. <b>1</b> di <b>2</b></span>

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

**Additivi alimentari/ Food additives, Alimenti per l'infanzia/Infant food, Derivati del latte/Milk products, Fegato animale/Animal liver, Grassi di origine animale/Animal fats, Grassi di origine vegetale/Vegetable fats, Integratori alimentari per uso umano/Food supplements for human consumption, Muscolo animale/Animal muscle, Prodotti ittici/Seafood, Rene animale/Animal kidney, Uova/Eggs**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Piombo/Lead ( $\geq$ LOQ = 0,020 mg/kg (muscolo ed organi di pesce, crostacei e molluschi, derivati del latte, miele, uova, grassi, alimenti per l'infanzia); $\geq$ LOQ = 0,100 mg/kg (integratori, additivi))	MP/CH/105 rev. 6 2020	GFAAS	

**Additivi alimentari/ Food additives, Alimenti per l'infanzia/Infant food, Derivati del latte/Milk products, Fegato animale/Animal liver, Grassi di origine animale/Animal fats, Grassi di origine vegetale/Vegetable fats, Integratori alimentari per uso umano/Food supplements for human consumption, Miele/Honey, Muscolo animale/Animal muscle, Prodotti ittici/Seafood, Rene animale/Animal kidney, Uova/Eggs**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Cadmio/Cadmium ( $\geq$ LOQ = 0,020 mg/kg (miele, grassi); $\geq$ LOQ = 0,100 mg/kg (integratori); $\geq$ LOQ 0,010 mg/kg (alimenti per l'infanzia), $\geq$ LOQ = 0,005 mg/kg (muscolo ed organi di pesce, crostacei MP/CH/033 rev. 8 2020 e molluschi; muscolo, rene, fegato di varie specie di animali terrestri))	MP/CH/033 rev. 8 2020	GFAAS	

**Alimenti/Food, Cacao/Cocoa, Caffè/Coffee, Integratori alimentari per uso umano/Food supplements for human consumption, Miele/Honey, Spezie/Spices**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Mercurio/Mercury ( $\geq$ LOQ = 0.020 mg/kg per i prodotti della pesca; $\geq$ LOQ = 0.010 mg/kg per carni, fegato, rene, miele, latte, integratori alimentari, vegetali del gruppo 6 della SANTE)	MP/CH/046 REV.2 2022	GFAAS	

**Cacao/Cocoa, Cereali/Cereals, Cioccolato/Chocolate, Derivati dei cereali/Cereal products, Frutta/Fruit, Funghi/Mushrooms, Legumi/Pulses, Ortaggi a foglia/Leafy vegetables, Ortaggi a frutto/Fruit vegetables, Ortaggi a stelo/ Stem vegetables, Ortaggi a tubero/ Tuber vegetables, Prodotti a base di cioccolato/Chocolate products**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Cadmio/Cadmium ( $\geq$ LOQ = 0,010 mg/kg)	MP/CH/143 rev. 3 2021	GFAAS	

**Cereali/Cereals, Derivati dei cereali/Cereal products, Derivati della frutta a guscio/Nuts products, Erbe essiccate/Dried herbs, Frutta a guscio/Nuts, Frutta essiccata/Roasted fruits, Semi oleosi/Oilseeds, Spezie/Spices**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aflatossina B1/Aflatoxin B1, Aflatossina B2/Aflatoxin B2, Aflatossina G1/Aflatoxin G1, Aflatossina G2/Aflatoxin G2 ( $\geq$ LOQ = 0.25 $\mu$ g/kg per Aflatossina B1, B2, G1 e G2 in alimenti di origine vegetale ad uso umano non trasformati (cereali, frutta in guscio, frutta secca e semi oleosi) e prodotti a base di cereali e frutta in guscio e frutta secca, derivati dalla loro trasformazione (prodotti tostati, essiccati, salati, farine). $\geq$ LOQ = 2.0 $\mu$ g/kg per Aflatossina B1, B2, G1 e G2 in spezie, erbe aromatiche e loro miscugli. $\geq$ LOQ = 1.0 $\mu$ g/kg per Aflatossina B1, B2, G1 e G2 per le paste di frutta a guscio e frutta secca)	MP/CH/004 REV.6 2024	HPLC-FLD	

**Cereali/Cereals, Derivati dei cereali/Cereal products, Frutta/Fruit, Funghi/Mushrooms, Legumi/Pulses, Ortaggi a foglia/Leafy vegetables, Ortaggi a frutto/Fruit vegetables, Ortaggi a stelo/ Stem vegetables, Ortaggi a tubero/ Tuber vegetables**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Piombo/Lead ( $\geq$ LOQ = 0,020 mg/kg)	MP/CH/134 rev. 2 2021	GFAAS	

**Latte bovino/Bovine milk, Latte di bufala/ Buffalo milk, Latte di capra/Goat milk, Latte di pecora/Sheep milk**

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aflatossina M1/Aflatoxin M1 ( $\geq$ CC $\beta$ = 0,004 $\mu$ g/kg (ng/g))	MP/CH/102 rev.4 2024	Immunoenzimatica: ELISA	

<b>Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno - Sezione di Vibo Valentia</b>  Località Piano di Bruno 89852 Mileto VV	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: <b>19</b> <span style="float: right;">Data: <b>01/08/2024</b></span>
	Sede <b>I</b> <span style="float: right;">pag. <b>2</b> di <b>2</b></span>

**Prodotti ittici/Seafood**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Istamina/Histamine ( $\geq$ LOQ 10 mg/kg)	MP/CH/037 rev.7 2022	HPLC-UV-vis	

*Legenda/Note*

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable

Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

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/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

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/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

