



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

**Cliente**

MARINO FELICE SRL  
VIA CADUTI PER LA PATRIA 25  
COSSANO BELBO CN 12050

<b>Campione</b>	Descrizione Denominazione dichiarata	PRODOTTO MOLITO FARINA BIOLOGICA DI GRANO TENERO - LOTTO: 010521
	N° identificazione assegnato dal laboratorio	31312
<b>Contenitore</b>	Descrizione	SACCHETTO STERILE
<b>Campionamento</b>	Esecutore	CLIENTE
<b>Consegna</b>	Esecutore	Cliente
Data di ricevimento campione	24/04/2020	
Data di accettazione campione	24/04/2020	

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
Aflatossina B1	27/04/2020	27/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	Max 2,0 Reg. CE n. 1881/2006
Aflatossina B2	27/04/2020	27/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G1	27/04/2020	27/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G2	27/04/2020	27/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossine Totali (B1, B2, G1, G2) da calcolo	27/04/2020	27/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	Max 4,0 Reg. CE n. 1881/2006
Deossinivalenolo (DON)	27/04/2020	27/04/2020	AOAC RIDASCREEN FAST DON n°000701 2000	<200 (2)	µg/kg	/	Max 750 Reg. Ce n. 1126/2007
* Conta Microrganismi a 30°C	27/04/2020	30/04/2020	ISO 4833-1:2013	7.000	UFC/g	/	/
* Conta Enterobacteriaceae a 37°C	27/04/2020	28/04/2020	ISO 21528-2:2017	<10	UFC/g	/	/
* Conta di muffe (aw <= 0,95)	27/04/2020	02/05/2020	ISO 21527-2:2008	Presenti ma <400	UFC/g	/	/
* Conta di lieviti (aw <= 0,95)	27/04/2020	02/05/2020	ISO 21527-2:2008	<100	UFC/g	/	/
* Ricerca Salmonella spp.	27/04/2020	30/04/2020	UNI EN ISO 6579-1:2017	Assente	In 25g	/	Assente L. n. 283 del 30/04/62
* Conta Coliformi a 30°C	27/04/2020	28/04/2020	ISO 4832:2006	<10	UFC/g	/	/
* Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C	27/04/2020	28/04/2020	ISO 16649-2:2001	<10	UFC/g	/	/
* Conta Bacillus cereus presunto a 30°C	27/04/2020	29/04/2020	UNI EN ISO 7932:2005	<100	UFC/g	/	/
* 2,4 d	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* 2,4 DB	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* 2,4,5-T	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* 2-Phenylphenol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Abamectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acephate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acequinocyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acetamiprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Acetochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acetochloramid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acibenzolar-S-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acifluoren	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acrinathrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alanycarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfoxide	27/04/2020	27/04/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Allethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Allidochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alpha-Endosulfan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ametryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Amidocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Amitraz	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Anilazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Anilofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Asulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atraton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine-desethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine-desisopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azadirachtin	27/04/2020	27/04/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azamethiphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azimphos-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azimphos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Barban	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beflubutamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benalaxyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bendiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfluralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuracarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuresate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benoxacor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bensulforon-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bentazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Benzolyprop-etyhyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benzoximate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-Endosulfan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Bifenazate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bitertanol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bixafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Boscalid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Brodifacoum	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromadiolone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromfeninphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromopropylate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromoxynil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Bromuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bupirimate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Buprofezin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butocarboxim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Butocarboxim-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butylate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cadusafos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cafenstrole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Captan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbaryl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbendazim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbetamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran-3-hydroxy	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbophenothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carboxin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carfentrazone-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carpropamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chinomethionat	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorantraniliprole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorbenside	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorbromuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlordane	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlordimeform	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenoson	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenviphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfluazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloridazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chormephos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Chlorobenzilate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroneb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorotoluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpropham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-Oxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorsulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorthal-dimethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorthiophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cinosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clethodim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Climbazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clodinafop-Propargyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clofentezine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clomazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cloquintocet-mexyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clothianidin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Coumaphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Crimidine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Crufomate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyanazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyanophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyazofamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyflutrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Cyhalofop-butyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cymoxanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cypermethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyproconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyprodinil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyromazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Daimuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Daminozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dazomet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Delta-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Deltametrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl-sulfon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmedipham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmethryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Diafenthionon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Di-Allate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diazinon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlobenil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlofluanid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlorprop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dichlorvos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diclobutatzol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diclufop-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicloran	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicofol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicrotophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dieldrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diethofencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflubenzuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflufenican	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimefuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimepiperate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethenamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dimethomorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dimetilan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diniconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinoseb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinoterb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dioxacarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenylamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Disulfoton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Ditalimfos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dithianon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Diuron (DCMU)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMA	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMF	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMPF	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DNOC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dodemorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Edifenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Emamectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Endosulfan sulfate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin-aldehyde	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin-ketone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPN	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Epoxiconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPTC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esfenvalerate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethalfuralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethamsulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethidimuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethiofencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethiprole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethirimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoprophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoxyquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etofenprox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Naled	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etoxazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etridiaziole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famoxadone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famphur	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenamiphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenamiphos-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenamiphos-Sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenarimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenazaquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbutatin Oxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenhexamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenitrothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenobucarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoprop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenothiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxaprop-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxycarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenprothirin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropidin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropimorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpyroximate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenson	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fensulfthion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Fensulfotion-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenvalerate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fipronil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil-sulfide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop isopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flonicamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Florasulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazifop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazifop-P-butyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazinam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flubendiamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucarbazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluchloralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucythrinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fludioxonil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenacet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumetralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumetsulam-m	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumioxazin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumethuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopicolide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopyram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluoxastrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluquinconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluridone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurochloridone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr-metylyptylester	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurprimidol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flusilazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flutolanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flutriafol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluvalinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluxapyroxad	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Folpet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Fomesafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fonofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forchlorfenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fuberidazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Furalaxyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furathiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-BHC (lindane)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Halofenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Halosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,004	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-2-ethoxyethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor-endo-epoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor-eso-epoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptenophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaflumuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexazinone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexythiazox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazalil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamethabenz-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazapyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazaquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazethapyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imidacloprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Indoxacarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iodofenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iodosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ioxynil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Ipconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprodione	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprovalicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isazofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isocarbophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoprocab	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isopropalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoproturon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isopyrazam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxaben	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxadifen-Ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.





## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Isoxaflutole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ivermectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Kresoxim-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lactofen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lambda cyhalothrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lenacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Leptophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Linuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lufenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malaoxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mandipropamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* MCPA (MCP)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mecarbam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mecoprop-P	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mefenacet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mefenpyr-Diethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepanipyrim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepronil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Meptyldinocap	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mesosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mesotrione	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metaflumizone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metalaxil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metalaxil M	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metazachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methabenzthiazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metacrifos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methamidophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Methidathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methomyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoprene	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxychlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxyfenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metobromuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolcarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Metosulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metrafenone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metribuzin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Metsulfuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mevinphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mirex	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Molinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monocrotophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monolinuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Myclobutanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Naled	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Napropamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Neburon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nicosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nitenpyram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Nitralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nitrothal-isopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Norflurazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Novaluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nuarimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ofurace	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Omethoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Orbencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oryzalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadiazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadixyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxamyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDD	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDE	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDT	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paclobutrazol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraxon ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraoxon methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Parathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Parathion methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Pebulate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pencycuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pendimethalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penoxsulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Permethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pethoxamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenmedipham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenothrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenthoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phorate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Phorate-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Phosalone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosmet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosfamidone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phoxim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phthalide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Picolinafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Picoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piretrina	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimicarb-Desmethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pretilachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Primisulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Probenazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prochloraz	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Procymidone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Profenofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propamocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propaquizafop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propargite	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propiconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propisochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propoxur	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propyzamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prosulfocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prothioconazole-Desthio	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pymetrozine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclostrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraflufen-Ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrazophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaben	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaphention	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrifenox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrimethanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Pyriproxifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyroxsulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinalphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinclorac	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinmerac	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoclamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoxifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quintozene	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-P	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-p-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Resmethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rimsulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rotenone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Safflufenacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sethoxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Siduron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Simazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Simeconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Symetrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinetoram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinosyn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirodiclofen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiromesifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirotetramat	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiroxamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfallate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfentrazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Sulfuramid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfotep	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Swep	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenpyrad	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebutam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuthiuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Teflubenzuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tefluthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Temephos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tepraloxymid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Terbufos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Terbumeton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine-desethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetrachlorvinphos (CVMP)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetraconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetradifon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetramethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiabendazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiachloprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiametoxam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thidiazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thifensulfuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiobencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiodicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiofanox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Thionazin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiophanate-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolclofos-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolyfluanid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tralkoxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tralomethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Transfluthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimefon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimenol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tri-Allate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triazamate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Triazophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tribenuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trichlorfon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triclopyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Tricyclazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trietazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifloxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflumizole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflururon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifluralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triforine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triticonazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tritosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Uniconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Valifenalate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vamidothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vernolate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vinclozolin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



## Rapporto di Prova n. 31312 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Warfarin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Zoxamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Glyphosate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Cadmio	27/04/2020	02/05/2020	UNI EN 15763:2010	<0,005	mg/kg	/	Max 0,04 Reg. UE n. 488/2014
* Piombo	27/04/2020	02/05/2020	UNI EN 15763:2010	<0,005	mg/kg	/	Max 0,05 Reg. UE n. 2015/1005

NOTE: (1) Limite di quantificazione L.Q.=0,20 µg/kg per ciascuna. La sommatoria delle aflatossine è stata calcolata con l'approccio lower bound.  
(2) Limite di quantificazione: L.Q.=200 µg/kg (0,20 mg/kg). Il risultato analitico è stato corretto per il recupero, che varia in base al livello come segue: livello=250 µg/kg (0,25 mg/kg): Recupero=105%; livello=1000 µg/kg (1,00 mg/kg): Recupero=100%; livello=2500 µg/kg (2,50 mg/kg): Recupero=96%; livello=5000 µg/kg (5,00 mg/kg): Recupero=86%.  
(3) Ai sensi del Reg. (CE) n. 1881/2006 e del Reg. (CE) n. 1126/2007, inerente ai tenori massimi consentiti di micotossine, il campione in oggetto risulta conforme ed adatto al consumo umano diretto.  
Ai sensi del D.M. 0020804 del 23/12/2010 e Reg. (CE) n. 834/2007 il campione in oggetto è da considerarsi conforme ai limiti previsti per prodotti fitosanitari in agricoltura biologica.

**DIREZIONE TECNICA**  
**Dr. Laura Icardi**



**Fine Rapporto di Prova**

Le prove contrassegnate da \* non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.