



## Rapporto di Prova n. 22360 del 19/06/2018

**Cliente**

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

<b>Campione</b>	Descrizione	PRODOTTO MOLITO
	Denominazione dichiarata	FARINA BIOLOGICA DI FARRO - LOTTO:010519
	N° identificazione assegnato dal laboratorio	22360
<b>Contenitore</b>	Descrizione	SACCHETTO PER ALIMENTI
<b>Campionamento</b>	Esecutore	CLIENTE
<b>Consegna</b>	Esecutore	Laboratorio

Data e ora di ricevimento campione 11/06/2018 - 10:00

Data e ora di accettazione campione 11/06/2018 - 10:00

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* 2,4 d	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Abamectin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acephate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetamiprid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetochlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetochloramid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acibenzolar-S-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acrinathrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfoxide	11/06/2018	11/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-BHC	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-chlordane	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Allethrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alpha-cypermethrin	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Amethyn	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Anilazine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Asulam	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azadirachtin	11/06/2018	11/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azimphos-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azoxystrobin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benalaxyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfluralin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuracarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benzoximate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-BHC	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenthrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bitertanol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Boscalid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromopropylate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromuconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bupirimate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Buprofezin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butocarboxim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cadusafos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Captafol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbaryl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbendazim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbofuran	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran-3-hydroxy	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbophenothion	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Carbosulfan	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenviphos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfluazuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloridazon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chormephos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloropyrifos-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloropyrifos-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorothalonil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroxuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpropham	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorthal-dimethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorthiamid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlortoluron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clethodim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clofentezine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clorantraniliprolo	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clothianidin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clozolinat	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Coumaphos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyzofamid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloxydim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyflutrina	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyhalofop-butyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cymoxanil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Cypermethrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyproconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyprodinil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyromazine	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Delta-BHC	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Deltametrina	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl-sulfon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desethyl altrazine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmedipham	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diazinon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlobenil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlofluanid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichloran	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlorvos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diclobutatzol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicofol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicrotophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dieldrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflubenzuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimepiperate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethoate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethomorph	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinitramine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinocap	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dioxathion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenamid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfoxide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ditalimfos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dithianon	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Diuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dodin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Emmamectin benzoate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan I	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan II	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan sulfate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin aldehyde	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin ketone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPN	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Epoxiconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPTC	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esafmuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esfenvalerate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etaconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethephone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethiofencarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoprophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoxyquin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etofenprox	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etoxazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etridiazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famoxadone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenamidone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenarimol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenazaquin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbuconazole	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Fenhezamid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenitrothion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenothiocarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxaprop-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxycarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropathirin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropidin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpyroximat	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenson	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fensulfothion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenvalerate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop isopropyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop-M-isopropyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flonicanide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazafop-P-butyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazinam	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flubenzimine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucythrinate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fludioxonil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenacet	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenoxuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumethuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopicolide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurochloridon (ISO)	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr-meptyl	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Flusilazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Folpet	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fonofos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forchlorfenuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Formothion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fosmet	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furalaxyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furathiocarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-BHC	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-chlordane	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-2-ethoxyethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heotachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor epoxide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptenophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexachlorobenzene	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexachlorocyclopentadiene	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaflumuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexythiazox	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Himazalil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamethabenz-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamox	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imidacloprid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Indoxacarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprodione	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprovalicarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Isopropanil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoprpturon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxaben	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Kresoxim-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lambda cyhalothrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lenacil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Linuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lufenuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malaoxon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malathion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mandipropamide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mecarbam	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepanipyrim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metaflumizone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metalaxil M	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metamitron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metazachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methamidophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methidathion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfoxyde	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methomyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoprene	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxychlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metobromuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metossifenozide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metoxuron	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Metribuzin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mirex	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Molinate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monocrotophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monolinuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Myclobutanil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Neburon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nitrofen	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nuarimol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* o,p'''-DDD	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* o,p'''-DDE	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Omeothoate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ortophenilphenolo	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadiazon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadixyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxamyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxydemeton-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxyfluorfen	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'''-DDDD	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'''-DDE	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'''-DDT	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'''-DDT2	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paclobutrazol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraxon ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraoxon methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Parathion	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Parathyon methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penconazolo	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pencycuron	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Pendimethalin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pentachloronitrobenzene	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Permethrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenmedipham	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Phosalone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosamidone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phoxim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piretrine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Pirimicarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prochloraz	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Procyimdone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Profenofos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propamocarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propanil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propaquizafop	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propargite	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Proptham	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propiconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propoxur	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propyzamide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pymetrozine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclostrobin	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Pyrazophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaben	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaphention	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrifenox	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrimethanil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyriproxifen	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinalphos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoxifen	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-p-ethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rimsulfuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rotenone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sethoxydim	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Simazine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinosad	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirotetramato	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiroxamine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfallate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfosulfuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tau-fluvalinate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenozide	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenpyrad	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Teflubenzuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tefluthrin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfone	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfoxide	11/06/2018	16/06/2018	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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Terbumeton	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine-desethyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetraconazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetradifon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetrametrina	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiachlopid	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiametoxam	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiodicarb	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiophanate-methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiram	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tiabendazolo	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tiocarbazil	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolclofos-Methyl	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trans-nonachlor	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimefon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimenol	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triallate	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triazophos	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trichlorfon	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tricyclazole	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifloxystrobin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflumuron	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifluralin	11/06/2018	16/06/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
Deossinivalenolo (DON)	18/06/2018	18/06/2018	AOAC RIDASCREEN FAST DON n°000701 2000	<222 (1)	µg/kg	/	<=750 (3)
* Aflatossina B1	13/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 16050:2011	0,95	µg/kg	/	<=2,0 (3)
* Aflatossina B2	13/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 16050:2011	<0,05	µg/kg	/	/
* Aflatossina G1	13/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 16050:2011	0,18	µg/kg	/	/
* Aflatossina G2	13/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 16050:2011	<0,05	µg/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. 22360 del 19/06/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Aflatossine totali	13/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 16050:2011	1,13	µg/kg	/	<=4,0 (3)
Aflatossine totali	13/06/2018	13/06/2018	MIC 01 rev 0 del 20/03/2017	<2 (2)	µg/kg	/	<=4,0 (3)
Conta Microrganismi a 30°C	11/06/2018	14/06/2018	ISO 4833-1:2013	2100	UFC/g	/	/
Conta Enterobacteriaceae a 37°C	11/06/2018	14/06/2018	ISO 21528-2:2017	20 stimate	UFC/g	/	/
Conta Escherichia coli beta-glucoronidasi positivo a 44°C	11/06/2018	12/06/2018	ISO 16649-2:2001	<10	UFC/g	/	/
Ricerca Salmonella spp.	11/06/2018	14/06/2018	UNI EN ISO 6579-1:2017	Assente	In 25g	/	Assente L. n. 283 del 30/04/62
Conta lieviti e muffe (aw <= 0,95)	11/06/2018	16/06/2018	ISO 21527-2:2008	Presenti ma <400	UFC/g	/	/
Conta Bacillus cereus presunto a 30°C	11/06/2018	13/06/2018	UNI EN ISO 7932:2005	<100	UFC/g	/	/

NOTE: (1) Il risultato analitico è stato corretto per il recupero, che varia in base al livello come segue: livello=500 µg/kg, recupero=105,2%; livello=1000 µg/kg, recupero=100,0% ; livello 2500 µg/kg, recupero=96,1%; livello = 5000 µg/kg, recupero = 82,7%. Limite di quantificazione: L.Q.= 222 µg/kg  
 (2) Limite di quantificazione: L.Q. = 2 µg/kg  
 (3) Limiti ai sensi del Reg. (CE) n. 1881/2006 e del Reg. (CE) n. 1126/2007  
 (4) 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.

**RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

**Dr. Laura Icardi**



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.