

RAPPORTO DI PROVA N° 2014944-001 DATA: 12-dic-14

Campione di: **Arance Tarocco** Produttore: **Az. Agr. Beato Livio Paternò - CT**
Committente: **LIVIO s.r.l.** Data consegna camp.: **11-dic-14**
C/da Poggio Monaco,S.P. 24
95047 PATERNO' (CT)
Prelevato da: **Dr.D.Adamantino-BIOFOOD CONTROL(oper. esterno)** In data: **11-dic-14**
Data Inizio Prova: **11-dic-14** Data Fine Prova: **12-dic-14**

GRUPPI DI PRINCIPI ATTIVI RICERCATI SU RICHIESTA

Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)	Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)
FOSFORATI					Monocrotofos				
Acefate	< 0,010	0,010				< 0,010	0,010		
(*) Azinfos etile	< 0,010	0,010			Ometoato	< 0,010	0,010		
Azinfos metile	< 0,010	0,010			(*) Paraoxon - metil	< 0,010	0,010		
(*) Cadusafos	< 0,010	0,010			Paration etil	< 0,010	0,010		
(*) Clorfenvinfos	< 0,010	0,010			Paration metil	< 0,010	0,010		
(*) Clormefos	< 0,010	0,010			Pirazofos	< 0,010	0,010		
Clorpirifos etile	< 0,010	0,010			Piridafention	< 0,010	0,010		
Clorpirifos metile	< 0,010	0,010			(*) Pirimifos etil	< 0,010	0,010		
(*) Diazinone	< 0,010	0,010			Pirimifos metil	< 0,010	0,010		
(*) Diclorvos	< 0,010	0,010			(*) Profenofos	< 0,010	0,010		
Dicrotofos	< 0,010	0,010			Quinalfos	< 0,010	0,010		
Dimetoato	< 0,010	0,010			(*) Tolclofos metil	< 0,010	0,010		
(*) Disulfuton	< 0,010	0,010			Triazofos	< 0,010	0,010		
(*) Eptenofos	< 0,010	0,010			Triclorfon	< 0,010	0,010		
(*) Etion	< 0,010	0,010			(*) Vamidotion	< 0,010	0,010		
(*) Etoprofos	< 0,010	0,010			CARBAMMATI				
Fenamifos	< 0,010	0,010			Aldicarb	< 0,010	0,010		
Fenitroton	< 0,010	0,010			Benfuracarb	< 0,010	0,010		
Fention	< 0,010	0,010			Carbaril	< 0,010	0,010		
(*) Fonofos	< 0,010	0,010			Carbofuran	< 0,010	0,010		
Forate	< 0,010	0,010			Etiofencarb	< 0,010	0,010		
Formotion	< 0,010	0,010			Fenotiocarb	< 0,010	0,010		
Fosalone	< 0,010	0,010			Fenoxicarb	< 0,010	0,010		
(*) Fosfamidone	< 0,010	0,010			(*) Indoxacarb	< 0,010	0,010		
Fosmet	< 0,010	0,010			(*) Iprovalicarb	< 0,010	0,010		
Fosthiazate	< 0,010	0,010			Metiocarb	< 0,010	0,010		
Isofenfos	< 0,010	0,010			Metomil	< 0,010	0,010		
Isofenfos-metil	< 0,010	0,010			Oxamil	< 0,010	0,010		
Malation	< 0,010	0,010			Pirimicarb	< 0,010	0,010		
(*) Metamidofos	< 0,010	0,010			Propamocarb	< 0,010	0,010		
Metidation	< 0,010	0,010			Propoxur	< 0,010	0,010		
					(*) Tiodicarb	< 0,010	0,010		

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da ACCREDIA.

I risultati analitici si riferiscono solo ed esclusivamente al campione oggetto di analisi.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

CENTRO ANALISI

Dr. Giovanbattista Vecchio
Via A.Fleming, s.n.
95025 Aci Sant'Antonio (CT)
C.F. : VCCGNB47B07C351N P. Iva: 03982050878
Tel. e Fax: 095 7649245
e-mail gvecchio@pec.chimici.it



LAB N° 0615

Segue Rapporto di prova n°: 2014944-001

Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)	Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)
PIRETROIDI					BENZIMIDAZOLI				
Acrinatrina	< 0,010	0,010			(*) Benomil	< 0,010	0,010		
(*) Alfametrina	< 0,010	0,010			(*) Carbendazim	< 0,010	0,010		
Bifentrin	< 0,010	0,010			(*) Tiofanato-metil	< 0,010	0,010		
(*) Ciflutrin	< 0,010	0,010			Tiabendazolo (TBZ)	< 0,010	0,010		
(*) Cipermetrina	< 0,010	0,010			ACILALANINE				
Deltametrina	< 0,010	0,010			Benalaxil	< 0,010	0,010		
(*) Esfenvalerate	< 0,010	0,010			(*) Furalaxil	< 0,010	0,010		
Fenpropatrin	< 0,010	0,010			Metalaxil	< 0,010	0,010		
(*) Fenvalerate	< 0,010	0,010			(*) Metalaxil M	< 0,010	0,010		
(*) Flucitrinate	< 0,010	0,010			Oxadixil	< 0,010	0,010		
(*) Fluvalinate	< 0,010	0,010			TRIAZOLI E PIRIMIDINE				
Lamda-cialotrina	< 0,010	0,010			(*) Bitertanolo	< 0,010	0,010		
(*) Permetrina	< 0,010	0,010			(*) Bromuconazolo	< 0,010	0,010		
(*) Teflutrin	< 0,010	0,010			Bupirimate	< 0,010	0,010		
(*) Tetrametrina	< 0,010	0,010			(*) Ciproconazolo	< 0,010	0,010		
(*) Zeta-cipermetrina	< 0,010	0,010			Ciprodinil	< 0,010	0,010		
DITIOCARBAMMATI (come CS2)					(*) Diclobutrazolo	< 0,010	0,010		
(*) Mancozeb, Maneb, Metiram, Ziram, Zineb, Propineb, Tiram	-				(*) Difenconazolo	< 0,010	0,010		
ACARICIDI					Esaconazolo	< 0,010	0,010		
(*) Amitraz	< 0,010	0,010			(*) Etoxazolo	< 0,010	0,010		
(*) Azociclotin	< 0,010	0,010			Fenarimol	< 0,010	0,010		
(*) Benzoximate	< 0,010	0,010			(*) Fenbuconazolo	< 0,010	0,010		
Bromopropilato	< 0,010	0,010			Fludioxonil	< 0,010	0,010		
(*) Ciexatin	< 0,010	0,010			(*) Flusilazolo	< 0,010	0,010		
Clofentezine	< 0,010	0,010			Miclobutanil	< 0,010	0,010		
Dicofol	< 0,010	0,010			Nuarimol	< 0,010	0,010		
(*) Dinocap	< 0,010	0,010			Penconazolo	< 0,010	0,010		
Endosulfan (α+β)	< 0,010	0,010			Pirimetanil	< 0,010	0,010		
(*) Endosulfan-solfato	< 0,010	0,010			(*) Propiconazolo	< 0,010	0,010		
(*) Exitiazox	< 0,010	0,010			Tebuconazolo	< 0,010	0,010		
Fenazaquin	< 0,010	0,010			Tetraconazolo	< 0,010	0,010		
(*) Fenbutatin-oxide	< 0,020	0,020			Triadimefon	< 0,010	0,010		
(*) Fenpiroximate	< 0,010	0,010			Triadimenol	< 0,010	0,010		
Fenson	< 0,010	0,010			DICARBOSSIMMIDI E TIOFTALIMIDI				
(*) Piridaben	< 0,010	0,010			(*) Anilazina	< 0,010	0,010		
Propargite	< 0,010	0,010			(*) Captafol	< 0,010	0,010		
(*) Spiroclifen	< 0,010	0,010			(*) Captano	< 0,010	0,010		
(*) Tebufenpirad	< 0,010	0,010			Clorotalonil	< 0,010	0,010		
Tetradifon	< 0,010	0,010			Clozolate	< 0,010	0,010		

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da ACCREDIA.

I risultati analitici si riferiscono solo ed esclusivamente al campione oggetto di analisi.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

CENTRO ANALISI

Dr. Giovanbattista Vecchio
Via A.Fleming, s.n.
95025 Aci Sant'Antonio (CT)
C.F. : VCCGNB47B07C351N P. Iva: 03982050878
Tel. e Fax: 095 7649245
e-mail gvecchio@pec.chimici.it



LAB N° 0615

Segue Rapporto di prova n°: 2014944-001

Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)	Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)
Diclofluamide	< 0,010	0,010			Eptacloro-eossido	< 0,010	0,010		
Dicloran	< 0,010	0,010			Isodrin	< 0,010	0,010		
(*) Folpet	< 0,010	0,010			Lindano	< 0,010	0,010		
Imazalil	< 0,010	0,010			(*) Metossicloro	< 0,010	0,010		
Iprodione	< 0,010	0,010			DISERBANTI				
Mepanipirim	< 0,010	0,010			(*) Atrazina	< 0,010	0,010		
Pirifenox	< 0,010	0,010			(*) Benfluralin	< 0,010	0,010		
Procimidone	< 0,010	0,010			(*) Ciclossidim	< 0,010	0,010		
Quinoxifen	< 0,010	0,010			(*) Cicluron	< 0,010	0,010		
(*) Vinclozolin	< 0,010	0,010			(*) Ciromazina	< 0,010	0,010		
NEONICOTINOIDI					(*) Clorpropham	< 0,010	0,010		
(*) Acetamiprid	< 0,010	0,010			(*) Clorsulfuron	< 0,010	0,010		
(*) Ciazofamid	< 0,010	0,010			(*) Clortal-dimetil	< 0,010	0,010		
Imidacloprid	< 0,010	0,010			(*) Clortoluron	< 0,010	0,010		
(*) Thiacloprid	< 0,010	0,010			(*) Diuron	< 0,010	0,010		
(*) Thiamethoxam	< 0,010	0,010			(*) Fluaziifop-p-butyl	< 0,010	0,010		
REGOLATORI DI CRESCITA					(*) Glifosate	< 0,010	0,010		
(*) Clorfluazuron	< 0,010	0,010			(*) Linuron	< 0,010	0,010		
Diflubenzuron	< 0,010	0,010			(*) Metabenzthiazuron	< 0,010	0,010		
Esafлумuron	< 0,010	0,010			(*) Metobromuron	< 0,010	0,010		
(*) Flucicloxuron	< 0,010	0,010			(*) Metoxuron	< 0,010	0,010		
(*) Flufenoxuron	< 0,010	0,010			(*) Metribuzin	< 0,010	0,010		
Lufenuron	< 0,010	0,010			(*) Metsulfuron-metile	< 0,010	0,010		
Teflubenzuron	< 0,010	0,010			(*) Monolinuron	< 0,010	0,010		
Triflumuron	< 0,010	0,010			(*) Neburon	< 0,010	0,010		
STROBILURINE					(*) Oxifluorfen	< 0,010	0,010		
Azoxystrobin	< 0,010	0,010			(*) Pendimetalin	< 0,010	0,010		
Kresoxim metile	< 0,010	0,010			Procloraz	< 0,010	0,010		
(*) Pyraclostrobin	< 0,010	0,010			(*) Prometrina	< 0,010	0,010		
Trifloxistrobin	< 0,010	0,010			(*) Propaclor	< 0,010	0,010		
CLORODERIVATI					(*) Propizamide	< 0,010	0,010		
(*) 2,4 - DDD	< 0,010	0,010			(*) Simazina	< 0,010	0,010		
2,4 - DDE	< 0,010	0,010			(*) Terbumeton	< 0,010	0,010		
2,4 - DDT	< 0,010	0,010			(*) Terbutilazina	< 0,010	0,010		
(*) 4,4 - DDD	< 0,010	0,010			(*) Terbutrina	< 0,010	0,010		
4,4' - DDE	< 0,010	0,010			(*) Triasulfuron	< 0,010	0,010		
4,4' - DDT	< 0,010	0,010			(*) Tribenuron-metile	< 0,010	0,010		
Aldrin	< 0,010	0,010			(*) Triclopyr	< 0,030	0,030		
Dieldrin	< 0,010	0,010			(*) Trifluralin	< 0,010	0,010		
Endrin	< 0,010	0,010			(*) 2,4 D	< 0,010	0,010		
Eptacloro	< 0,010	0,010			ALTRI INSETTICIDI				

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da ACCREDIA.

I risultati analitici si riferiscono solo ed esclusivamente al campione oggetto di analisi.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

CENTRO ANALISI

Dr. Giovanbattista Vecchio
Via A.Fleming, s.n.
95025 Aci Sant'Antonio (CT)
C.F. : VCCGNB47B07C351N P. Iva: 03982050878
Tel. e Fax: 095 7649245
e-mail gvecchio@pec.chimici.it



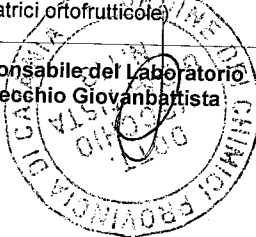
LAB N° 0615

Segue Rapporto di prova n°: 2014944-001

Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)	Determinazioni	Risultati ppm	Lim.Rilev. ppm	Lim.Max. ppm	Incertezza mis. (ppm)
(*) Abamectina	< 0,010	0,010							
Buprofezina	< 0,010	0,010							
(*) Clorraniliprole	< 0,010	0,010							
(*) EPN	< 0,010	0,010							
(*) Etofenprox	< 0,010	0,010							
(*) Fipronil	< 0,010	0,010							
Flonicamid	< 0,010	0,010							
(*) Metaflumizone	< 0,010	0,010							
(*) Metossifenozone	< 0,010	0,010							
(*) Pymetrozine	< 0,010	0,010							
(*) Pyriproxifen	< 0,010	0,010							
(*) Spinosad	< 0,010	0,010							
(*) Spirotetrammato	< 0,010	0,010							
(*) Tebufenozone	< 0,010	0,010							
ALTRI FUNGICIDI									
Boscalid	< 0,010	0,010							
Cimoxanil	< 0,010	0,010							
(*) Dimetomorf	< 0,010	0,010							
(*) Ditanon	< 0,010	0,010							
(*) Dodina	< 0,010	0,010							
(*) Famoxadone	< 0,010	0,010							
(*) Fenamidone	< 0,010	0,010							
(*) Fenexamide	< 0,010	0,010							
(*) Fenpropidin	< 0,010	0,010							
Fluazinam	< 0,010	0,010							
(*) Fosetil -Al	< 0,020	0,020							
Meptyl-dinocap	< 0,010	0,010							
(*) Spiroxamina	< 0,010	0,010							
Tolilfluamide	< 0,010	0,010							
POST-RACCOLTA									
Difenilammina	< 0,010	0,010							
Imazalil	< 0,010	0,010							
(*) O - Phenilfenolo	< 0,010	0,010							

Metodo di prova interno: MIP-001-05 rev. 9-2013
(Analisi multiresiduali su matrici ortofrutticole)

Il Responsabile del Laboratorio
Dr. Vecchio Giovanbattista



(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da ACCREDIA.

I risultati analitici si riferiscono solo ed esclusivamente al campione oggetto di analisi.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.