

Dr. Vecchio Giovanbattista  
Via Martinez, 13 - 95024 Acireale (CT)  
Tel.-Fax 095/7649245

Internet: <http://www.gte.it/centroanalisi> E-mail: [gvecchio@mail.gte.it](mailto:gvecchio@mail.gte.it)

Laboratorio accreditato dal Ministero delle Politiche Agricole per le analisi dei residui fitofarmaci.  
Riconosciuto dal Ministero della Sanità ai fini dell'Autocontrollo sugli alimenti (HACCP).

**RAPPORTO DI PROVA N° FIT 291**

Campione di: **olivo** Azienda: **97A032**  
Presentato da: **Ecocert Italia**  
Prelevato da: **Ecocert Italia**

**GRUPPI DI PRINCIPI ATTIVI RICERCATI SU RICHIESTA**

DETERMINAZIONI	RISULTATI	LIM. RILEV.	LIM. MAX	DETERMINAZIONI	RISULTATI	LIM. RILEV.	LIM. MAX
	ppm	ppm	ppm		ppm	ppm	ppm
<b>FOSFORATI</b>				<b>DITIOCARBAMMATI</b>			
Acefate	n.r.	0,020		Mancozeb			
Azinfos etil	n.r.	0,010		Maneb			
Azinfos metil	n.r.	0,010		Metiram			
Clorpirifos	n.r.	0,010		Propineb			
Clorpirifos metil	n.r.	0,010		Tram (TMTD)			
Diazinone	n.r.	0,010		Zneb			
Dimetoato	n.r.	0,010		Zram			
Eptenofos	n.r.	0,010		Ditiocarbammati	n.r.	0,100	
Fention	n.r.	0,010		(come CS2)			
Fenitroton	n.r.	0,010		<b>TRIAZOLICI PIRIMIDINE</b>			
Forate	n.r.	0,010		Btertanolo	n.r.	0,020	
Formotion	n.r.	0,010		Ciproconazolo	n.r.	0,010	
Fosalone	n.r.	0,010		Diclobutrazolo	n.r.	0,010	
Fosfamidone	n.r.	0,010		Esaconazolo	n.r.	0,010	
Malation	n.r.	0,010		Fenbuconazolo	n.r.	0,010	
Metamidofos	n.r.	0,010		Flusilazolo	n.r.	0,010	
Mebidation	n.r.	0,010		Miclobutanil	n.r.	0,010	
Ometoato	n.r.	0,010		Penconazolo	n.r.	0,010	
Paraton-etil	n.r.	0,010		Propiconazolo	n.r.	0,010	
Paraton-metil	n.r.	0,010		Tetraconazolo	n.r.	0,010	
Pirazofos	n.r.	0,010		Triadimefon	n.r.	0,010	
Piridafention	n.r.	0,010		Triadimenol	n.r.	0,010	
Pirimfos-metil	n.r.	0,010		Fenarimol	n.r.	0,010	
Quinalfos	n.r.	0,010		Nuarimol	n.r.	0,010	
Triclorfon	n.r.	0,010		Pirimetanil	n.r.	0,010	
Etoprofos	n.r.	0,010		<b>ACARICIDI A</b>			
Vamidotion	n.r.	0,010		Bromopropilato	n.r.	0,010	
Tolclofos-metil	n.r.	0,010		Endosulfan	n.r.	0,010	
<b>ACILALANINE</b>				Dicofol	n.r.	0,010	
Benilaxil	n.r.	0,030		Tetradifon	n.r.	0,010	
Metaxil	n.r.	0,030		Amitraz	n.r.	0,030	
Oxadixil	n.r.	0,030					

**RAPPORTO DI PROVA N° FIT 291**

DETERMINAZIONI	RISULTATI	LIM. RILEV.	LIM. MAX	DETERMINAZIONI	RISULTATI	LIM. RILEV.	LIM. MAX
	ppm	ppm	ppm		ppm	ppm	ppm
<b>DICARBOSSIMIDICI-TIOFTALIMIDICI</b>				<b>REG. DI CRESCITA E ACARICIDI B</b>			
Captano	n.r.	0,010		Diflubenzuron	n.r.	0,030	
Clortalonil	n.r.	0,010		Teflubenzuron	n.r.	0,030	
Clozolate	n.r.	0,010		Triflumuron	n.r.	0,030	
Dicofluanide	n.r.	0,010		Propargite	n.r.	0,030	
Dicloran	n.r.	0,010		Esafiumuron	n.r.	0,030	
Folpet	n.r.	0,010		Lufenuron	n.r.	0,030	
Iprodione	n.r.	0,010		Tebufenozide	n.r.	0,030	
Procimidone	n.r.	0,010		Clofentezine	n.r.	0,030	
Vinclozolin	n.r.	0,010		Fenazequin	n.r.	0,030	
<b>CARBAMMATI</b>				Fenproxiimate	n.r.	0,030	
Carbaril	n.r.	0,030		Extizox	n.r.	0,030	
Esonfencarb	n.r.	0,030		Tebufenpirad	n.r.	0,030	
Fenoxicarb	n.r.	0,030		<b>ALTRI</b>			
Fenotiocarb	n.r.	0,030		Buprofezina	n.r.	0,010	
Metomi	n.r.	0,030		Cimoxanil	n.r.	0,010	
Primidicarb	n.r.	0,030		Ciromazina	n.r.	0,030	
Propoxur	n.r.	0,030		Clorprofam	n.r.	0,010	
Carbofuran	n.r.	0,030		Cypronidyl	n.r.	0,010	
Propamocarb	n.r.	0,030		Etofenprox	n.r.	0,030	
Metiocarb	n.r.	0,030		Fenpropidin	n.r.	0,030	
<b>PIRETROIDI</b>				Fludioxonil	n.r.	0,010	
Acrinatrina	n.r.	0,010		Imazalil	n.r.	0,010	
Alfamecina	n.r.	0,010		Imidacloprid	n.r.	0,030	
Bifentrin	n.r.	0,010		Pyrifenox	n.r.	0,030	
Ciflutrin	n.r.	0,010		Quinoxifen	n.r.	0,030	
Cipermetrina	n.r.	0,010					
Deltametrina	n.r.	0,010					
Esfenvalerate	n.r.	0,010					
Fenpropatrin	n.r.	0,010					
Fenvalerate	n.r.	0,010					
Flucitrinate	n.r.	0,010					
Fluvalinate	n.r.	0,010					

Tecniche analitiche: Gas-Crom. (MASSA, NPD, ECD); HPLC



I risultati analitici si intendono solo ed esclusivamente riferiti al campione presentato a questo laboratorio.  
Il laboratorio opera secondo il sistema Qualità conforme alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025  
Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto integralmente; la riproduzione parziale deve essere autorizzata dal Laboratorio.