

Rapporto di Prova N. 13308\2014

Albenga 14/11/2014

Committente: Az. Agr. Veglio Piero
Cascina Colletto, 2 fraz. Patro 14036 Moncalvo (AT)

Numero campione: 13.308 **Data ricevimento:** 11/11/14 **Data inizio prove:** 11/11/14 **Data termine prove:** 14/11/14
Categoria Merceologica: Oli d'oliva e oli di sansa
Prodotto dichiarato: Olio
Descrizione Campione: CAMPIONE OTTENUTO DALLA MISCELAZIONE IN PARTI UGUALI DEI CAMPIONI DENOMINATI:
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA ROBUR , OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA EVENTO, OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA ORIGINI
Etichetta Campione:
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1 **Restituzione Campione:** No
Imballaggio: Bottiglia di vetro
Campionamento: Effettuato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Data	Nome Prova	Metodo analitico	Valore	Annotazione
11/11/2014	Acephate	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Acetamidrid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Acrinatrina	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Aldicarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Alfametrina	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Azinphos ethyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Azinphos methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Azoxystrobin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Benalaxyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Boscalid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Bupirimate	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Buprofezin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Captan	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Carbaryl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Carbosulfan	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Chlorothalonil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	

Pagina 1 di 5

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
DOTT. LUCA MEDINI

Rapporto di Prova N. 13308\2014

Committente: Az. Agr. Veglio Piero

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Data	Nome Prova	Metodo analitico	Valore	Annotazione
11/11/2014	Chlorpropham	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Chlorpyrifos methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Chlorpyrifos	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Chlozolinate	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Clopyralid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Clothianidin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cyfluthrin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cymoxanil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cypermethrin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cyproconazole	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cyprodinil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Cyromazine	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Deltamethrin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Dichlofluanid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Dichloran	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Dichlorvos	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Diclobenil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Diethofencarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Dimethomorph	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Dimetoato	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Diniconazolo	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Endosulfan-alfa	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Endosulfan-beta	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Endosulfane solfato	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Epoxiconazolo	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Ethiofencarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Etofenprox	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Etoxyquin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	

Pagina 2 di 5

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
DOTT. LUCA MEDINI

Rapporto di Prova N. 13308\2014

Committente: Az. Agr. Veglio Piero

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Data	Nome Prova	Metodo analitico	Valore	Annotazione
11/11/2014	Etridiazolo	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Famoxadone	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenexamid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenitrothion	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenoxycarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenpropatrin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenpropimorph	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenthion	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fenvalerate	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Fludioxonil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Folpet	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Furalaxyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Heptenophos	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Hexaconazole	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Imidacloprid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Iprodione	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Iprovalicarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Kresoxim methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Lambda cyalothrin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Malathion	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Mandipropamid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Mepanipirim	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Metalaxyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Metamitron	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Metazaclor	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Methomyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Methoxyfenozide	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Myclobutanil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	

Pagina 3 di 5

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
DOTT. LUCA MEDINI



Rapporto di Prova N. 13308\2014

Committente: Az. Agr. Veglio Piero

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Data	Nome Prova	Metodo analitico	Valore	Annotazione
11/11/2014	Napropamid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Omethoate	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Oxadixyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Parathion Ethyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Parathion methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Penconazole	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pendimethalin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Permetrina	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Phosalone	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Phosmet	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pirimicarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pirimiphos ethyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pirimiphos methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Prochloraz	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Procymidone	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Propamocarb	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Propargite	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Propiconazole	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Propyzamid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pyraclostrobin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pyrazophos	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pyrethrina	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pyrimethanil	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Pyriproxyfen	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Quinioxyfen	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Rotenone	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Spinosad	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Spirodiclofen	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	

Pagina 4 di 5

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
DOTT. LUCA MEDINI



Rapporto di Prova N. 13308\2014

Committente: Az. Agr. Veglio Piero

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Data	Nome Prova	Metodo analitico	Valore	Annotazione
11/11/2014	Spiroxamina	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Tebuconazolo	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Tetradifon	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Thiametoxam	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Tolclofos methyl	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Tolyfluanid	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Triclorfon	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Trifloxystrobin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Trifluralin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	
11/11/2014	Triforin	MI_12/06 Rev 6 2012	NR(< 0,01 mg/Kg)	

NR (<LoQ): Valore inferiore al limite di quantificazione (LoQ) della metodica applicata

**(IL DIRETTORE DEL
LABORATORIO)**

Dott. Luca Medini