



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

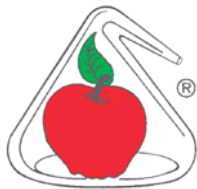
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **1 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Multiresiduale GC/MS/MS								
Acefate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Acequinocil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Aclonifen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Acrinatrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Alaclor	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Aldrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	UNI15662	----
Alfametrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Alletrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Ametrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Amitraz	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Atrazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Azinfos Etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Azinfos Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Benalaxil (somma degli isomeri, compreso il Benalaxil-M)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bendiocarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Benfluralin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Benfuracarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Benzoilprop-etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Bifenox	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Bifentrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bitertanolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Boscalid	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bromacile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bromofos Etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bromofos Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bromopropilato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bromuconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bupirimate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Buprofezin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Cadusafos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Captafol	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Captano	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Carbofenotion	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Carbosulfan	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Chinometionato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cianazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cicloato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Ciflutrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Cipermetrina (somma degli isomeri costituenti)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Ciproconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

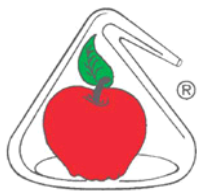
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **2 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Ciromazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Clodinafop-Propargyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Clomazone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
Clordano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorfenoson	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorfenvinfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Cloridazon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Clormefos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorobenzilato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorotalonil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorpirifos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorpirifos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorprofam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clorpropilato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clortal-Dimetile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Clortiamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Clozolinat	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Cumafos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Cyalofof Butyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
Cyprodinil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
DDT e suoi isomeri	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662	-----
DEET	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Deltametrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Demeton-S-methyl sulphone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Demeton-S-Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diallate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Diazinone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diclobenil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diclobutrazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diclofluanide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diclofof-Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Dicloran	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diclorvos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Dicofol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Dieldrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662	-----
Difenamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Difenilammina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Difenile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Difenoconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Dimepiperate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Dimetoato + Ometoato (espresso come Dimetoato)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Dimetomorf	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

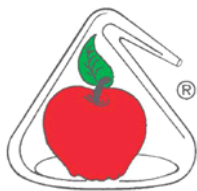
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **3 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Diniconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Dinitramina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Disulfoton	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
DMST	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Endosulfan (somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Endrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	UNI15662	----
EPN	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Eptacloro	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	* UNI15662	----
Eptacloro Eossido	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	* UNI15662	----
EPTC	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Eptenofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Esaclorobenzene	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	* UNI15662	----
Esaconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Esfenvalerate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etaconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etalfluralin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Etion	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etofenprox	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etofumesate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Etoprofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etossichina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Etrimfos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Famoxadone	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenamidone	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Fenamifos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenarimol	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenazaquin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenbuconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenclorfos	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	UNI15662	----
Fenitrotion	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenmedifam	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Fenotiocarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenpropatrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenpropimorf	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenson	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fention	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fentoato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fenvalerate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Fipronil	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	UNI15662	----
Flamprop-isopropil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Fonicamid	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

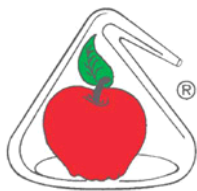
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **4 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Fluazinam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Flubenzimine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flucitrinate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fludioxonil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Flufenacet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Fluquiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Flurocloridone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flusilazol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Flutriafol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Fluvalinate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Folpet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fonofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Forate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Formotion	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fosalone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fosfamidone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fosmet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fosthiazate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Furalaxil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Haloxyfop-R-Metilestere	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
HCH-alfa	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
HCH-beta	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
HCH-delta	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
Imazalil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Indoxacarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Iodofenfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Iprodione	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Iprovalicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Isofenfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Isofenfos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Isopropalin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Kresoxim Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Lambda-Cialotrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Lenacil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Lindano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662	-----
Malaoxon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Malation	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Mecarbam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Mepanipirim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Metalaxil (somma degli isomeri, compreso il Metalaxil-M)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Metamidofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Metamitron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

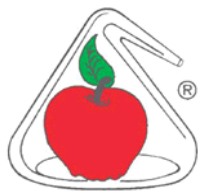
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **5 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Metazaclor	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Metidation	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Metolaclor	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Metossicloro	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Metribuzin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Mevinfos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Miclobutanil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Molinate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Monocrotofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Nitrotal Isopropile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Nuarimol	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Ortofenilfenolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Oxadiazon	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Oxadixil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Oxifluorfen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Paclobutrazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Paraoxon Etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Paraoxon Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Paration	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Paration Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pencicuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Penconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pendimetalin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Permetrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pertane	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Pinoxaden	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Pirazofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Piridafention	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pirimicarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pirimifos Etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pirimifos Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Piriproxifen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Procimidone	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Procloraz	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Profam	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Profenofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Promecarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Prometon	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Prometrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Propaclor	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Propanil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Propaquizafop	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Propazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Propiconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

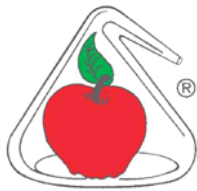
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **6 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Propizamide	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Propoxur	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Protoato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pymetrozine	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pyridaben	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pyrifenox	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Pyrimethanil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Quinalfos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Quinoxifen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Quintozene	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	UNI15662	----
Quizalofop Etile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Simazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Simetrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Spiroclorfen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Spiromesifen	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Spiroxamina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Sulfotep	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tebuconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tebufenpirad	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tecnazene	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Teflutrin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Terbufos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Terbumeton	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	* UNI15662	----
Terbutilazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Terbutrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Tetraclorvinfos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tetraconazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tetradifon	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tetrametrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tiobencarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Tiocarbazil	< LQ	----	mg/kg	----	0,005	----	* UNI15662	----
Tionazin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tolclofos Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tolyfluanid	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Tralometrina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Triadimefon (somma di Triadimefon e Triadimenol)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Triazofos	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Triciclazolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Triclorfon	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Trifloxystrobin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Triflumizolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Trifluralin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Vamidotion	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

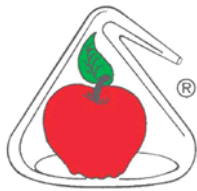
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **7 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Vinclozolin (somma di vinclozolin e metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Zoxamide	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Multiresiduale LC/MS/MS								
Abamectina	< LQ	----	mg/kg	----	0,010	----	* UNI15662	----
Acetamiprid	< LQ	----	mg/kg	----	0,002	----	UNI15662	----
Acibenzolar-s-metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Aldicarb	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Aldicarb Solfone	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Aldicarb Solfossido	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Ametoctradin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Amidosulfuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Anilazina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Azadiractina	< LQ	----	mg/kg	----	0,010	----	* UNI15662	----
Azoxystrobin	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Benomil-Carbendazim (espresso come Carbendazim)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bensulfuron Metile	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Benthiavalicarb Isopropyl	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Benzossimato	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Bifenazate	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Butocarbossima	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Butossicarbossima	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Carbaril	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Carbofuran	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Carbossina	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Carfentrazone Ethyl	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cicloxidim	< LQ	----	mg/kg	----	0,002	----	* UNI15662	----
Ciexatin (somma di ciexatin e azociclotin espressa come ciexatin)	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cimoxanil	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cinosulfuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Cletodim	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Clofentezine	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Clorantranilipolo	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Clorbromuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Clorfluazuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	UNI15662	----
Cloroxuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----
Clorsulfuron	< LQ	----	mg/kg	----	0,01	----	* UNI15662	----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

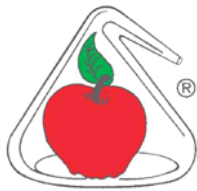
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **8 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Clortoluron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Clothianidin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Cyazofamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Cyflufenamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Dazomet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Desmedifam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Diafenturon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Dietofencarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Diflufenican	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Ditianon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Diuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Dodina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Emamectina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Esaflumuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Etiofencarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Etoxazole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Exitiazox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fenbutatin Ossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Fenhexamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fenoxicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fenproxiomate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fentin Acetato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Fenuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flazasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Florasulam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Fluazifop-p-Butile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flucicloxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Flufenoxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Fluopicolide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flurprimidol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Flutriafol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Forchlorfenuron (CPPU)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,002	-----	* UNI15662	-----
Fuberidazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Furatiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Imazamox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Imazapyr	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Imazetapyr	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Imidacloprid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Iodosulfuron methyl sodium	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----
loxynil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Isoproturon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Isoxaflutole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Linuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

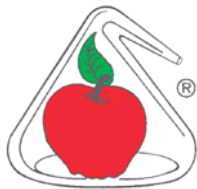
CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **9 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Lufenuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Mandipropamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Mesosulfuron metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Metaflumizone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Metiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Metobromuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Metomil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Metoxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Metoxyfenozide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Metsulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Milbemectina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Monolinuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Neburon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Nicosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Nitempyram	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Novaluron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Oxamil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Piperonil Butossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Piretrine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Piridate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Propamocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Propargite	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Proquinazid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Prosulfocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Prosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Pyraclostrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Rimsulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Rotenone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Setossidim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,002	-----	* UNI15662	-----
Spinosad - (somma di spinosina tipo A e D espressa come spinosad)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,002	-----	UNI15662	-----
Spirotetramat	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Tebufenozide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Teflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Thiacloprid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,002	-----	UNI15662	-----
Thiamethoxam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Tiabendazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Tifensulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Tiodicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Tiofanato metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Triasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Triazamate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Tribenuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	* UNI15662	-----

Segue...



AgriParadigma S.R.L.

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE



LAB N° 0060



DATA: 19/06/2012

COMMITTENTE

Demeter Associazione Italia
Strada Naviglia, 11/A
43100 Parma PR

CAMPIONE **1218788** RICEVIMENTO **15/06/2012** PAGINA **10 di 10**

RAPPORTO DI PROVA n° 1218788

Denominazione **Vino - .**
Vino Rhesan Bianco Trebbiano Demeter
Az. Claudio Menicocci di Menicocci Cristina - Fabricca diRoma (VT)
Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Triclopipr	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----
Triflumuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	UNI15662	-----
Triflusaluron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,01	-----	* UNI15662	-----

Note: < LQ: = Inferiore al Limite di Quantificazione LQ

Le prove contrassegnate con asterisco (*) non rientrano nel piano di accreditamento ACCREDIA di questo laboratorio. Il campionamento non è oggetto dell'accREDITAMENTO.

Metodi: UNI15662 = UNI EN 15662:2009 - Data inizio: 15/06/2012 Data fine: 19/06/2012

Il Responsabile delle Analisi



Il Responsabile Tecnico Scientifico



Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio. U: l'incertezza riportata è l'incertezza estesa espressa nella stessa unità di misura del risultato, stimata con un livello di fiducia del 95%, utilizzando il fattore di copertura K=2. Per le ricerche microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di fiducia del 95%, utilizzando il fattore di copertura K=2. Rec %: il valore del recupero, nel caso in cui sia compreso fra 70% e 110%, non viene applicato al risultato, altrimenti viene indicato con il segno (+). LQ= limite di quantificazione. Le analisi microbiologiche che prevedono la semina in piastra, se non diversamente specificato, si intendono eseguite su singola piastra.

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA