

DATA: 17/11/2022

CAMPIONE RA22095600 RICEVIMENTO 15/11/2022 PAG. 1 di 20

COMMITTENTE

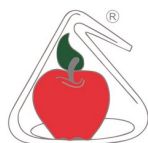
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

## RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600

Denominazione Olio di oliva - .  
Descrizione: 2207245.09 - olio extravergine di oliva atto IGP biologico Scafuro Gianluca cisterna C64 - lotto sfuso B2022C64 annata 2022/2023  
La denominazione del campione è riportata così come fornita dal cliente che ha eseguito il campionamento.

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
<b>Multiresiduale GC/MS/MS</b>								
1,4-Dimetilnaftalene	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
2-Fenilfenolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Acefate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
4,4'-Dichlorobenzophenone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Aclonifen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Acrinatrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Alaclor	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Aldrin e Dieldrin combinati, espressi in Dieldrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Aldrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Alfame-trina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Alle-trina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dieldrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ame-trina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Alfa-Asarone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Atra-zina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Azinfos Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Azinfos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Benalaxil, comprese altre miscele di costituenti isomeri come benalaxy-M (somma di isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Benfluralin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Benzoilprop-etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bifenox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bifentrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Boscalid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bromacile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bromofos Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bromofos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bromopropilato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

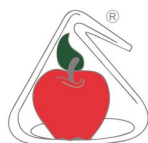
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **2 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Bromuconazolo (somma dei diastereoisomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bupirimate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Buprofezin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Butilate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cadusafos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Captafol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Captano	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Carbofenotion	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Chinometionato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Butralin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Chlorthiophos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cianazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cicloato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ciflutrin incluse altre miscele degli isomeri costituenti (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cipermetrina, incluse altre miscele degli isomeri costituenti (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetraidroftalimide (THPI)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Captano (Somma di captano e tetraidroftalimide (THPI) espressa come captano)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ciproconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ciromazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clodinafop-Propargyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Chlorbufam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clomazone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clordano (Somma degli isomeri cis e trans)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clordecone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorfenapir	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorfenson	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorfenvinfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cloridazon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clormefos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

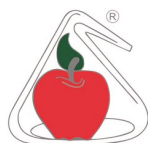
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascoli Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **3 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Clorobenzilato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorotalonil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorpirifos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
cis-Clordano	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorpirifos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorprofam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
trans-Clordano	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorpropilato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clortal-Dimetile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clortiamid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clozolate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cumafos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cyalofof Butyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cyprodinil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Clorocresolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
DDT (Somma di p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE(DDD), espressa come DDT)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Deltametrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diallate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diazinone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diclobenil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diclofention	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diclofluamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diclofof-Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dicloran	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Diclorvos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dicofol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Cycluron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Difenamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Difenilammina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Bifenile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Difenoconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dimefox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

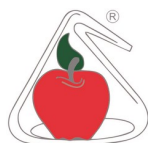
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **4 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
o,p'-DDT	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dimepiperate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
p,p'-TDE(DDD)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dimetomorf (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
p,p'-DDE	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Dinitramina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
p,p'-DDT	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Disulfoton (somma di disulfoton, disulfoton solfossido e disulfoton solfone espressa come disulfoton)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ditalimfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Endosulfan (somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Endrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
EPN	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Epoxiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Eptacloro (Somma di eptacloro e eptacloro epossido, espressa in eptacloro)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
EPTC	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Eptenofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Esaclorobenzene	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Esaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etalfluralin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etion	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etofenprox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etofumesate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etoprofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etossichina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Disulfoton	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etridiazole	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Disulfoton solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Etrimfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

**Segue...**



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

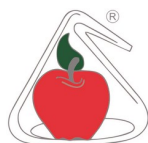
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascoli Scalo GR**

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **5 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Disulfoton solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Famoxadone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenamidone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenarimol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Endosulfan alfa	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenazaquin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Endosulfan beta	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenbuconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Endosulfan solfato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenclorfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenitrotion	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenotiocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenpropatrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenpropidin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Eptacloro	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenpropimorf	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Eptacloro epossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenson	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fentoato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenvalerate ed Esfenvalerate, somma degli isomeri costituenti (RR,SS, RS e SR)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flamprop-isopropil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flubenzimine	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flucitrinate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flufenacet	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fluquiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flurocloridone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Flusilazol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Folpet (somma di folpet e phtalimide espressa in folpet)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fonofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Forate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Formotion	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fosalone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

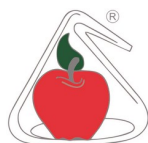
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **6 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fosfamidone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fosthiazate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Furalaxil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
HCH-alfa	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
HCH-beta	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
HCH-delta	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Indoxacarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Iodofenfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Iprodione	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Iprovalicarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isocarbofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isodrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isufenfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Esfenvalerate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isufenfos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Fenvalerate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isopropalin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Isoxaben	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Kresoxim Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Lambda-Cialotrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Lenacil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Lindano	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Malaixon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Malation (Somma di malation e malaixon, espressa in malation)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Mecarbam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Folpet	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Mepanipirim	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Ftalimide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metamidofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metazaclor	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metidation	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

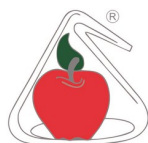
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **7 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Metolachlor incluse altre miscele degli isomeri costituenti, comprendenti S-metolachlor (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metossicloro	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metribuzin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Mevinfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Miclobutanil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Mirex	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Molinate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Monocrotofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Nitrofen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Nitrotal Isopropile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Nuarimol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
o,p'-DDD	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
o,p'-DDE	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Oxadiazon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Oxadixil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Oxifluorfen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Paraoxon Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Paraoxon Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Paration (Somma di paration metile e paraoxon metile, espressa in paration metile)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Paration Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pencicuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Penconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pendimetalin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pentacloroanisolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Malation	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Permetrina (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pertane	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pinoxaden	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Mefentrifluconazole	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Piraflufen etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

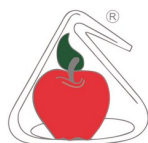
CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **8 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Pirazofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Piridafention	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pirimifos Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Piriproxifen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Procimidone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Profam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Metoprene	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Profenofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Profluralin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Promecarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Prometon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Prometrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propaclor	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propanil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propaquizafop	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propizamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Propoxur	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Prothiofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Protoato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pyridaben	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pyrifenox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Paration Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pyrimethanil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Quinalfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Quinoxifen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Quintozene	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Simazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Simetrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Spiroclifen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Spiromesifen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Spiroxamina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Sulfallate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

Segue...





DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

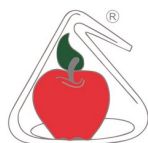
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **9 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Sulfotep	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tau-Fluvalinate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tebuconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tebufenpirad	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tecnazene	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Teflutrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Terbumeton	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Terbutilazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Terbutrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetraclorvinfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetraconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetradifon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetrametrina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tiobencarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tiocarbazil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tionazin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tolclofos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Triallate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Triazofos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Triciclazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Triclorfon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Trifloxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Triflumizolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Trifluralin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Pentacloroanilina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Vinclozolin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Quintozene (somma di quintozene e pentacloro anilina espressi come quintozene)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
TEPP	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Telodrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Terbacil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Terbucarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tetrasul	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tolilfluamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA

**Segue...**



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

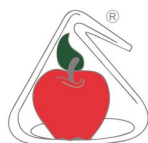
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **10 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Dimetilaminosolfotoluidide (DMST)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Tolilfluanide (Somma di tolilfluanide e dimetilamminosolfotoluidide, espressa in tolilfluanide)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
Transfluthrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-G	-----	RA
<b>Multiresiduale LC/MS/MS</b>								
2,4-D (Somma di 2,4-D, i suoi sali, gli esteri e i coniugati, espressa come 2,4-D)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
4-CPA	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
6-Benziladenina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Abamectin (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a, expressed as avermectin B1a)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acetamiprid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acibenzolar acido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acibenzolar-s-metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Aldicarb (somma di aldicarb e del relativo solfossido e solfone, espressa in aldicarb)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acibenzolar-S-metile (somma di acibenzolar-S-metile e acibenzolar acido (libero e coniugato), espressa come acibenzolar-S-metile)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ametoctradin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acido Beta naftossiacetico	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Amidosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Acido Giberellico	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Aminocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Aldicarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Amisulbron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Aldicarb Solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Amitraz (amitraz compresi i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina espressi come amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

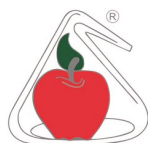
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **11 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Aldicarb Solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Azaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Azadiractina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Azoxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bendiocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Benfuracarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Benomil-Carbendazim (espresso come Carbendazim)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Amitraz	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bensulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
2,4-DMA (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Benthiavalicarb Isopropyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Benzossimato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
DMF (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bifenazate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
DMPF (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bispyribac (sum of bispyribac, its salts and its esters, expressed as bispyribac)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Anilazina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bitertanolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Bromoxinil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Butocarbossima	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Butossicarbossima	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carbaril	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carbofuran (somma di carbofuran (compreso qualsiasi carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furathiocarb) e 3-OH carbofuran espresso come carbofuran)	< LQ	-----	mg/kg	0,001	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carbossina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carbosulfan	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carfentrazone Ethyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ciantranilipolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cicloxidim	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



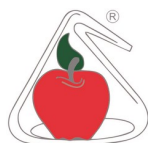
DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **12 di 20****RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Ciexatin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cimoxanil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cinosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cletodim	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clofentezine	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cloquintocet mexyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
3-Idrossi carbofuran	< LQ	-----	mg/kg	0,001	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clorantraniliprololo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clorbromuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Carbofuran	< LQ	-----	mg/kg	0,001	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clorfluazuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cloroxuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clorsulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clortoluron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Clothianidin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cyazofamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cyflufenamid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Azociclotin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dazomet	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
DEET	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Azociclotin e Ciexatin (somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ossidemeton-metile (somma di ossidemeton-metile e demeton-S-metilsolfone espressa come ossidemeton- metile)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Desmedifam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diafentiuiron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diclobutrazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dietofencarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Cletodim (somma di Setossidim e Cletodim compresi i prodotti di degradazione calcolati come Setossidim)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

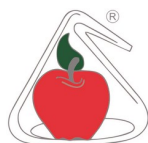
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **13 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Diflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diflufenican	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dimetoato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dimoxystobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diniconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ditianon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dodina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Emamectina (Emamectina benzoato B1a, espressa in emamectina)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Esafлумuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Etiofencarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Etirimol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Etozazole	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Exitiazox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Demeton-S-Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenamifos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Demeton-S-methyl solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenbutatin Ossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenhexamid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ossidemeton-metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenmedifam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenoxaprop-p-etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenoxicarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenpiclonil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Diclorprop (Somma di diclorprop, incluso diclorprop-P, e dei suoi sali, esteri e coniugati, espressa in diclorprop)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenpiroximate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenpyrazamina	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fentin (Fentin inclusi i suoi sali, espresso in cationi di trifenilstagno)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

**Segue...**



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

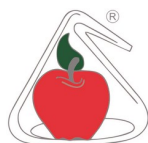
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **14 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fention (Fention e il suo analogo ossigenato, i loro solfossidi e solfoni, espressi in fention)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fipronil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flazasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Dioxacarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flonicamid (somma di Flonicamid, TFNG e TFNA)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Florasulam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluazifop-P (somma di tutti gli isomeri costituenti del fluazifop, dei suoi esteri e dei suoi coniugati, espressa come fluazifop)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluazinam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flubendiamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flucicloxuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fludioxonil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flufenoxuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluopicolide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluopyram	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluoxastrobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenamifos solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flupyradifurone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenamifos solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flurprimidol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fenamifos (Somma di fenamifos e del suo solfossido e solfone, espressa in fenamifos)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flutolanil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flutriafol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluxapyroxad	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Forchlorfenuron (CPPU)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fosmet	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fuberidazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

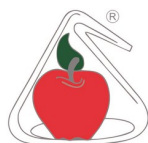
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **15 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Furatiocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Haloxifop (somma di haloxifop, suoi esteri, sali e coniugati espressa come haloxifop (somma degli isomeri R e S in qualsiasi rapporto))	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Hexazinone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Imazalil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Imazamox	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention oxon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Imazapyr	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention oxon solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Imazetapyr	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention oxon solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Imidacloprid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Iodosulfuron methyl sodium	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fention solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
loxynil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Iprobenfos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Isoprocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Isoproturon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fipronil solfuro	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Isopyrazam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fipronil solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Isxadifen-etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fipronil (Somma di fipronil e del metabolita solfone espressa in fipronil)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Isoxaflutole	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Linuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Flonicamid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Lufenuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Mandipropamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
TFNA	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

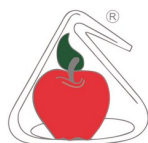
CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **16 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Mefenpir-Dietile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
TFNG	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Mesosulfuron metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metabenziazuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluazifop	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metacrifos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Fluazifop-p-butile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metaflumizone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metalaxil (somma degli isomeri, compreso il Metalaxil-M)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metamitron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metconazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metiocarb (somma del Metiocarb e del Metiocarb solfossido e solfone, espressa in Metiocarb)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metobromuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metolcarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metomil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metoprotrin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metosulam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metoxuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metoxyfenozide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metrafenone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metsulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Milbemectina (Somma di milbemycin A4 e milbemycin A3, espressa come milbemectin)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Monolinuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Formetanato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Napropamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Neburon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Nicosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Nitempyram	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Novaluron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Icaridin (Picaridin)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

**Segue...**





# Tentamus AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company

DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

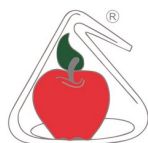
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **17 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Ofurace	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Ometoato	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Oxamil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Paclobutrazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Penthiopyrad	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Petoxamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Picolinafen	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Picoxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Piperonil Butossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Piretrine	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Piridilil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Piridate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Pirimifos Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Procloraz	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Propamocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Propargite	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Proquinazid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Prosulfocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Prosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Protioconazolo: Protioconazolo Destio (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Pymetrozine	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Pyraclostrobin	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Quizalofop (somma di quizalofop, dei suoi sali, dei suoi esteri (incluso propaquizafop) e dei suoi coniugati, espressa come quizalofop (qualsiasi rapporto degli isomeri costituenti))	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Rimsulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metiocarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Rotenone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metiocarb solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Setossidim	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Metiocarb solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

COMMITTENTE

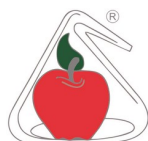
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **18 di 20**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Spinetoram	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spinosad - (somma di spinosina tipo A e D espressa come spinosad)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat and spirotetramat-enol (sum of), expressed as spirotetramat	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Sulfoxaflor	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tebufenozide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Teflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Terbutilazina-Desetyl	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Thiacloprid	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Thiametoxam	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tiabendazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tifensulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Milbemicin A3	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tiodicarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Milbemicin A4	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tiofanato Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triadimefon	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triadimenol	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triazamate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tribenuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triclopir	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Tridemorph	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triflumuron	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triflusulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Triforine	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Valifenalate	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Vamidotion	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Zoxamide	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Pirimicarb	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Pirimicarb desmetil	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Prochloraz-desimidazol-amino (BTS 44595)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

Segue...



DATA: 17/11/2022

CAMPIONE **RA22095600** RICEVIMENTO **15/11/2022** PAG. **19 di 20**

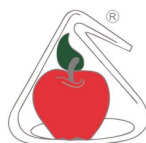
COMMITTENTE

**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.  
Loc. Madonnino, 3  
Montepascali Scalo GR**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Prochloraz-desimidazol-formylamino (BTS 44596)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Procloraz metabolite BTS 40348	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Procloraz metabolite BTS 9608	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Procloraz (somma di procloraz, BTS 44595 (M201-04) e BTS 44596 (M201-03), espressa come procloraz)	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Protiocanazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Protiocanazolo Destio	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Quizalofop acido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Quizalofop-p-Etile	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-enolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-enol-glucoside	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-chetoidrossi	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-monoidrossi	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Terbufos	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Terbufos solfone	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA
Terbufos solfossido	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

**Segue...**



DATA: 17/11/2022

CAMPIONE	RA22095600	RICEVIMENTO	15/11/2022	PAG.	20 di 20
----------	------------	-------------	------------	------	----------

COMMITTENTE  
**COLLEGIO TOSCANO DEGLI  
 OLIVICOLTORI OL.MA S.A.C.**  
**Loc. Madonnino, 3**  
**Montepascoli Scalo GR**

**RAPPORTO DI PROVA n° RA22095600**

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Triticonazolo	< LQ	-----	mg/kg	0,010	-----	202AGRI-L	-----	RA

RA: Sede Operativa/Headquarter Ravenna Via Faentina, 224

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

Metodi: 202AGRI-G = 202 AGRI 2022 Rev.16 - Data inizio: 15/11/2022 Data fine: 17/11/2022, 202AGRI-L = 202 AGRI 2022 Rev.16 - Data inizio: 15/11/2022 Data fine: 17/11/2022

Il Responsabile del Reparto

**Dr.ssa Belosi Barbara**  
 Chimico  
 Ordine dei Chimici Bologna  
 Iscrizione n. A1817

Il Responsabile Tecnico

**Dr. Luciani Gian Piero**  
 Chimico  
 Ordine dei Chimici Bologna  
 Iscrizione n. A1793

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova così come ricevuto in caso di campionamento condotto dal Cliente. Il Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero; la riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio. Il Laboratorio si assume la responsabilità delle informazioni contenute nel Rapporto di Prova tranne per quelle fornite dal cliente.

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) convenzionalmente approssimato a 2. Su richiesta del cliente o nel caso in cui l'incertezza x K effettivo influisca sulla conformità del campione a specifiche definite, il laboratorio allega al rapporto di prova i valori di K effettivi.

Per le prove microbiologiche l'incertezza estesa di misura, ove riportata, è stata stimata in accordo alla norma ISO 19036 ed è basata sull'incertezza standard moltiplicata per un fattore di correzione K=2, con un livello di confidenza del 95%. L'incertezza standard è stata considerata pari alla deviazione standard di riproducibilità intralaboratorio.

U.M.: unità di misura.

Rec %: il valore del recupero, nel caso in cui sia compreso fra 70% e 120%, non viene applicato al risultato, salvo diverse informazioni.

LQ= limite di quantificazione.

Le analisi microbiologiche che prevedono la semina in piastra, se non diversamente specificato, si intendono eseguite su singola piastra.

Iscrizione nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle imprese alimentari: Sede di Ravenna iscrizione elenco Regione Emilia-Romagna n° 008/RA/002; Sede di Signa iscrizione elenco Regione Toscana n° 078; Sede di Siracusa iscrizione elenco Regione Sicilia n° 2018/SR/010.

REGOLA DECISIONALE: Il laboratorio ha stabilito di emettere i giudizi di conformità basandosi sul risultato della prova senza tenere conto dell'incertezza di misura, salvo prescrizioni derivanti da norme, regolamenti o specifiche del Cliente. Applicando tale regola, nel caso limite in cui il risultato della prova coincida esattamente con il limite di specificità, la probabilità che il valore reale superi tale limite è del 50% (ILAC-G8:09/2019 par. 4.2.1, Appendix B Example 1).

Copia di file firmato digitalmente

**FINE RAPPORTO DI PROVA**