

CLIENTE: \_\_\_\_\_

MATRICE: \_\_\_\_\_

CAMPIONE 1 \_\_\_\_\_

CAMPIONE 2 \_\_\_\_\_

CAMPIONE 3 \_\_\_\_\_

CAMPIONE 4 \_\_\_\_\_

CAMPIONE 5 \_\_\_\_\_

Parametro	Metodo	Scelta parametro/pacchetto (croccettare)
Multiresiduo FULL (screening 300 composti come da elenco allegato)	UNI EN 15662:2018	
Singola molecola presente nella Multiresiduo FULL	UNI EN 15662:2018	
Glyphosate	CVUA EU RL-SRM QuPpe vers 12 met 11 2021	
Fosetil-Al ( somma di Fosetil, Acido Fosfonico e dei loro sali espressi in Fosetil)	CVUA EU RL-SRM QuPpe vers 12 met 11 2021	
Glyphosate + Fosetil-Al (somma di Fosetil, Acido Fosfonico e dei loro sali espressi in Fosetil)	CVUA EU RL-SRM QuPpe vers 12 met 11 2021	
Multiresiduo COMPLETA (Multiresiduo FULL+ Glyphosate + Fosetil-Al (somma di Fosetil, Acido Fosfonico e dei loro sali espressi in Fosetil)	CVUA EU RL-SRM QuPpe vers 12 met 11 2021	

**Il cliente ha preso visione dei parametri contenuti nel pacchetto “multiresiduo full”, del listino prezzi, delle informazioni inerenti i metodi di prova e delle condizioni di fornitura riportate sul retro del presente modulo**

firma cliente: \_\_\_\_\_

## CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA

### Oggetto

Il contratto ha per oggetto l'esecuzione da parte di Enocontrol Scarl e a favore del Cliente, delle prestazioni richieste sul presente contratto alle condizioni generali qui previste. Tali condizioni si applicano ai rapporti tra Enocontrol Scarl e il Cliente a eccezione di eventuali condizioni particolari convenute tra le parti in forma scritta.

### Eventuali modifiche alle condizioni generali e all'offerta

Qualora il cliente apporti modifiche alle condizioni generali di cui al presente contratto, Enocontrol Scarl avrà facoltà di accettarle, dando esecuzione al contratto o di sospendere o di revocare l'offerta. Enocontrol Scarl si riserva il diritto di modificare e/o revisionare l'offerta, in qualunque momento, mediante emissione di nuovo documento che annullerà e sostituirà il primo emesso.

### Esecuzione delle prestazioni

Enocontrol Scarl si riserva di non procedere all'analisi di campioni in cattivo stato di conservazione o non adatti alle prove per insufficienza di prodotto o per insufficienza di informazioni circa le prove da eseguire o di identificazione del campione. Declina, inoltre, ogni responsabilità in merito alle informazioni identificative del campione sottoposto a prova campionato dal cliente.

Eventuali richieste di analisi aggiuntive su campioni già analizzati dal laboratorio dovranno pervenire per e-mail a [eno@enocontrol.com](mailto:eno@enocontrol.com). Enocontrol Scarl si riserva di eseguire le nuove prove richieste previa verifica della conformità del residuo del campione (presenza, quantità, integrità) e, in caso positivo, provvederà all'emissione di un nuovo Rapporto di Prova a integrazione di quello precedentemente emesso.

Le prove vengono effettuate con metodi di prova normati ufficialmente riconosciuti o secondo metodi interni. In presenza di più procedure di prova disponibili e in mancanza di esplicita richiesta da parte del Cliente, viene scelta quella ritenuta più conveniente alle esigenze del Cliente.

Nel caso in cui una o più prove richieste fossero subappaltate a un laboratorio esterno, anche in caso di guasti improvvisi alle proprie apparecchiature, Enocontrol Scarl procederà all'invio dei campioni presso il laboratorio qualificato scelto previa autorizzazione scritta del cliente.

### Conservazione campioni

I campioni residui saranno conservati per 5 giorni lavorativi dall'invio dei Rapporti di prova.

### Rapporti di Prova

I Rapporti di Prova saranno redatti in formato elettronico e saranno inviati tramite email all'indirizzo di posta elettronica indicato dal Cliente. La documentazione relativa alle prove è conservata per 48 mesi.

### Termini

I termini indicati come giorni di consegna nel presente contratto si riferiscono a giorni lavorativi e sono meramente indicativi e non perentori.

### Accreditamento

Enocontrol Scarl è accreditato ACCREDIA a fronte della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 con numero 0379L. L'accREDITamento garantisce la competenza e imparzialità nell'esecuzione delle prove accreditate e indica la competenza tecnica e gestionale del laboratorio di prova, ma non costituisce approvazione ACCREDIA delle singole prove eseguite dal laboratorio stesso. Si precisa che nel caso in cui si richiedesse l'emissione di un Rapporto di prova contenente prove accreditate senza la presenza del marchio ACCREDIA, tale Rapporto di prova non è coperto da accreditamento e non può, pertanto, essere fornito a terze parti.

Enocontrol Scarl ha stipulato con ACCREDIA una convenzione con la quale, in virtù dell'accREDITamento in essere, sono stabilite norme di condotta, concessioni e responsabilità reciproche. **L'elenco delle prove accreditate è consultabile sul sito [www.enocontrol.com](http://www.enocontrol.com).**

### Reclami

Per inoltrare un reclamo il Cliente può inviare una e-mail a [eno@enocontrol.com](mailto:eno@enocontrol.com). La segnalazione sarà presa in carico dal laboratorio e il Cliente sarà informato relativamente alla gestione del reclamo.

### Privacy

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento EU 2016/679 (GDPR), Enocontrol informa il cliente che i dati personali forniti saranno utilizzati esclusivamente per finalità correlate all'instaurazione e prosecuzione del contratto regolato dalle presenti condizioni. La comunicazione dei dati personali è facoltativa, ma è un requisito necessario per la regolare attuazione del contratto tra le parti. In caso di mancata comunicazione dei dati ne deriverà l'impossibilità di instaurare o proseguire il rapporto. I dati forniti dal cliente saranno trattati con strumenti informatici e cartacei. Il titolare del trattamento dei dati è Enocontrol nella persona del presidente in carica ed è contattabile rivolgendo richiesta scritta a: Enocontrol Scarl, Corso Enotria 2/C Alba (CN) oppure all'indirizzo e-mail [eno@enocontrol.com](mailto:eno@enocontrol.com), alla cortese attenzione del presidente in carica.

### Controversie

Competente in via esclusiva per ogni controversia nascente dal rapporto tra le parti, ivi comprese le azioni intraprese da Enocontrol Scarl, per il recupero di eventuali crediti, sarà il Foro di Asti, con esclusione di ogni altro foro eventualmente concorrente. Il procedimento sarà regolato esclusivamente dalle norme processuali italiane.

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO METODO UNI EN 15662:2018
2,3,5,6-Tetrachloroaniline
2,4-Methoxychlor
3-hydroxycarbofuran
4,4-Methoxychlor olefin
acetamiprid
Acetochlor
acibenzolar-s-methyl
Acrinathrin
Alachlor
aldicarb-sulfone-NH4+
Aldrin
ametryn
amitraz
Anthraquinone
Atrazine
Azinphos-ethyl
Azinphos-methyl
azoxystrobin
benalaxyl
Benfluralin
BHC, delta-
bifenazate
Bifenthrin
Bioallethrin
boscalid
Bromfenvinphos
Bromfenvinphos-methyl
Bromophos-ethyl
Bromophos-methyl
Bromopropylate
bromuconazole
Bupirimate
buprofezin
butafenacil-NH4+
Captafol
Captan
carbaryl
carbendazim
carbetamide
carbofuran
Carbophenothion
carboxin
Carfentrazone ethyl
chlorantraniliprole
Chlorbenside
Chlordane alpha-cis
Chlordane gamma-trans
Chlorfenson
Chlorfenvinphos 1+2
chlorfluazuron
Chlorobenzilate
Chlorothalonil
chlorotoluron
chloroxuron

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO - METODO UNI EN 15662:201 8
Chlorpropham
Chlorpyrifos-ethyl
Chlorpyrifos-methyl
Chlorthal-dimethyl
Chlorthiophos
Chlozolate
clofentezine
Clomazone
clothianidin
Coumaphos
cyazofamid
Cycloate
cycluron
Cyfluthrin peak 1234
Cyhalothrin, lambda-
Cypermethrin peak 1234
cyproconazole
cyprodinil
DDD p,p
DDD, o,p
DDE o,p
DDE p,p
DDT o,p
DDT p,p
Deltamethrin
Diallate-cis+trans
Diazinon
Dichlofluanid
Dichlorobenzophenone, 4, 4
Dicloran
dicrotophos
Dieldrin
diethofencarb
difenoconazole
diflubenzuron
Dimethachlor
dimethoate
dimethomorph
dimoxystrobin
diniconazole
Diphenamid
Diphenylamine
Disulfoton
diuron
doramectin
Edifenphos
emamectin-benzoate
Endosulfan I
Endosulfan II
Endosulfan sulfate
Endrin
Endrin-ketone
EPN
eprinomectin

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO - METODO UNI EN 15662:2018
etaconazole
Ethalfuralin
Ethion
ethirimol
ethofumesate
Ethylan
Etofenprox
etoxazol
famoxadone
fenamidone
Fenamiphos
fenarimol
fenazaquin
fenbuconazole
Fenchlorfos
fenhexamid
Fenitrothion
fenobucarb
Fenpropathrin
fenpyroximate
Fenson
Fenthion
fenuron
Fenvalerate 1+2
Fipronil
flonicamid
Fluazifop-P-butyl
fluazinam
Fluchloralin
Flucythrinate peak 1+2
fludioxonil
flufenacet
flufenoxuron
fluometuron
fluoxastrobin
fluquinconazol
Fluquinconazole
Flusilazole
flutolanil
flutriafol
Folpet
Fonofos
forchlorfenuron(CPPU)
formetanate-hydrochloride
fuberidazole
furalaxyl
furathiocarb
halofenozide
Heptachlor epoxide
hexaconazole
Hexazinone
hexythiazox
hydramethylnon
imidacloprid

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO - METODO UNI EN 15662:2018
indoxacarb
Iodofenfos
ipconazole
Iprodione
iprovalicarb
Isazophos
Isodrin
isoprocarb
Isopropalin
isoproturon
Lenacil
Leptophos
linuron
Iufenuron
Malathion
mandipropamid
mefenacet
mepanipyrim
mepronil
metaflumizone
metalaxyl
Metazachlor
metconazole
methabenzthiazuron
methamidophos
methiocarb
methoprotryne
Methoxychlor
methoxyfenozide
metobromuron
Metolachlor
metribuzin
mevinphos
MGK-264
Mirex
monocrotophos
monolinuron
myclobutanil
nitenpyram
Nitralin
Nitrofen
Nonachlor-cis
Nonachlor-trans
Norflurazon
novaluron
nuarimol
omethoate
Oxadiazon
oxadixyl
Oxyfluorfen
paclobutrazol
Parathion
Parathion Methyl
Penconazole

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO - METODO UNI EN 15662:2018
Pendimethalin
Pentachloroaniline
Pentachlorobenzonitrile
Pentachlorothioanisole
Permethrin peak 1+2
Phenothrin 1+2
Phorate
Phosalone
Phosmet
piperonyl butoxide
Pirimiphos-ethyl
Pirimiphos-methyl
Pretilachlor
prochloraz
Procymidone
Prodiamine
Profenofos
promecarb
prometon
prometryn
Propachlor
propamocarb
Propanil
Propargite
propargite-NH4+
propiconazole
Propisochlor
propoxur
Propyzamide
Prothiofos
pymetrozine
pyracarbolid
Pyraclufos
pyraclostrobin
Pyrazophos
pyridaben
Pyridaphenthion
pyrimethanil
pyriproxyfen
Quinalphos
quinoxifen
Resmethrin peak 1+2
sebumeton
siduron
simetryn
spirodiclofen
spirotetramat
spiroxamine
sulfentrazone
Sulfotep
Sulprofos
tau-Fluvalinate 1+2
tebuconazole
tebufenpyrab

PARAMETRI ACCREDITATI (§) COMPRESI NEL PACCHETTO MULTIRESIDUO - METODO UNI EN 15662:2018
Tebufenpyrad
tebuthiuron
Tefluthrin
temephos
Terbacil
Terbufos
terbumeton
Terbutylazine
Tetrachlorvinphos
tetraconazole
Tetradifon
Tetramethrin 1+2
thiacloprid
thiamethoxam
thidiazuron
thiobencarb
Tolclofos-methyl
Tolyfluanid
Transfluthrin
triadimefon
Triallate
Triazophos
tricyclazole
trifloxystrobin
triflumizole
triflumuron
Trifluralin
Trimedimenol
triticonazole
vamidothion
Vinclozolin