

C.O.Val.M. Soc. Coop. Agricola via S.P. 238 km 29,500 63071 Rotella AP	Numero di accreditamento: 1759 L Sede A
	Revisione: 1 Data: 18/02/2020
	pag. 1 di 2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
pH/pH (4-10 pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Potenziometria	

Alimenti di origine vegetale/Foodstuffs of plant origin - escluso frutta, cereali, erbe aromatiche

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Alaclor/Alachlor, Aldicarb sulfone/Aldicarb sulfon, Atrazina/Atrazine, Azinfos-metile/Azinphos-methyl, Bentazone/Bentazon, Benzoilprop-etile/Benzoylprop-ethyl, Bifenazato/Bifenazate, Boscalid/Boscalid, Bromuconazolo/Bromuconazole, Bupirimate/Bupirimate, Buprofezina/Buprofezin, Butacloro/Butachlor, Butafenacil/Butafenacil, Carfentrazone-Etile/Carfentrazone-Ethyl, Cianazina/Cyanazine, Ciazofamid/Cyazofamid, Cicloato/Cycloate, Ciflufenamid/Cyflufenamid, Clomazone/Chlomazone, Clorfeninfos/Chlorfeninfos, Clorfluazuron/Chlorfluazuron, Cloroxuron/Cloroxuron, Clorpirifos etile/Chlorpyrifos-Ethyl, Clotianidin/Clothianidin, Coumafos/Coumaphos, Diclobutrazolo/Diclobutrazol, Difenconazolo/Difenoconazole, Dimetenamide/Dimethenamid, Dimetomorf/Dimethomorph, Diniconazole/Diniconazole, Diuron/Diuron, Eptenofos/Heptenophos, Esaconazolo/Hexaconazole, Esaflumuron/Hexaflumuron, Etaconazole/Etaconazole, Etofenprox/Etofenprox, Etofumesate/Ethofumesate, Etozazolo/Etozazole, Fenamidone/Fenamidone, Fenarimol/Fenarimol, Fenazaquin/Fenazaquin, Fensulfothion/Fensulfothion, Fention oxon sulfossido/Fenthion oxon sulfoxide, Fention/Fenthion, Fentoato/Phenthoate, Fluazifop p-butile/Fluazifop p-butyl, Fluazifop/Fluazifop, Flufenacet/Flufenacet, Fluquinconazolo/Fluquinconazole, Flutriafol/Flutriafol, Furatiocarb/Furathiocarb, Indoxacarb/Indoxacarb, Ioxinil/Ioxynil, Iprovalicarb/Iprovalicarb, Isocarbofos/Isocarbofos, Kresoxim-metile/Kresoxim methyl, Malaoxon/Malaoxon, Metabenzthiazuron/Methabenzthiazuron, Metamidofos/Methamidophos, Metamitron/Metamitron, Metazaclor/Metazachlor, Metconazolo/Metconazole, Metiocarb Solfone/Methiocarb Sulfone, Metolaclor/Metolachlor, Metoxuron/Metoxuron, Mevinfos/Mevinphos (Phosdrin), Monocrotofos/Monocrotophos, Monolinuron/Monolinuron, Napropamide/Napropamide, Nuarimol/Nuarimol, Ometoato/Omethoate, Oxadixil/Oxadixyl, Oxamil/Oxamyl, Paclobutrazolo/Paclobutrazol, Penconazolo/Penconazole, Piperonil butossido/Piperonyl butoxide, Pirimetanil/Pyrimethanil, Pirimifos metile/Pirimiphos methyl, Procloraz/Prochloraz, Profenofos/Profenofos, Prometon/Prometon, Prometrina/Prometryn, Propazina/Propazine, Propetamfos/Propetamphos, Propiconazolo/Propiconazole, Propizamide/Propizamide, Quinoxifen/Quinoxifen, Resmetrina/Resmethrin, Rotenone/Rotenone, Simetrina/Simetryn, Spinosad/Spinosad, Spiromesifen/Spiromesifen, Spirotetramat/Spirotetramat, Sulfotep/Sulfotep, Tebuconazolo/Tebuconazole, Tebufenozide/Tebufenozide, Tebufenpirad/Tebufenpyrad, Teflubenzuron/Teflubenzuron, Terbumeton/Terbumeton, Terbutilazina/Terbuthylazine, Terbutrina/Terbutryn, Tetraconazolo/Tetraconazole, Tetrametrina/Tetramethrin, Triadimefon/Triadimefon, Triazofos/Triazophos, Tricicazolo/Tricyclazole, Triclorfon/Trichlorfon, Triflossistrobina/Trifloxystrobin, Zoxamide/Zoxamide (>0,01 mg/Kg)	EN 15662:2018	HPLC-MS	

C.O.Val.M. Soc. Coop. Agricola via S.P. 238 km 29,500 63071 Rotella AP	Numero di accreditamento: 1759 L Sede A
	Revisione: 1 Data: 18/02/2020
	pag. 2 di 2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Alimenti di origine vegetale/Foodstuffs of plant origin - escluso frutta/fruit,cereali/cereals,erbe aromatiche/aromatic plants

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aclonifen/Aclonifen, Acrinatrina/Acrinathrin, Aldrina/Aldrin, Alletrina/Allethrin, Atrazina/Atrazine, Azinfos-etile/Azinphos-ethyl, Azinfos-metile/Azinphos-methyl, Benzoi-prop-etile/Benzoylprop-ethyl, Beta-esaclorocicloesano (beta-HCH)/Beta-hexachlorocyclohexane (beta-HCH), Bifentrina/Bifenthrin, Boscalid/Boscalid, Bromofos-etile/Bromophos-ethyl, Bromofos-metile/Bromophos-methyl, Bromopropilato/Bromopropylate, Buprofezina/Buprofezin, Butilate/Butylate, Captafol/Captafol, Captano/Captan, Cialotrina-lambda/Cyhalothrin-lambda, Ciflutrin/Cyfluthrin, Cipermetrina/Cypermethrin, Ciproconazolo/Cyproconazole, Ciprodinil/Cyprodinil, Clorfenapir/Chlorfenapyr, Clorotalonil/Chlorothalonil, Clorpirifos etile/Chlorpyrifos-Ethyl, Clorpirifos metile/Chlorpyrifos methyl, Clorprofam/Chlorpropham, Clortal dimetile/Chlorthal dimethyl, Coumafes/Coumaphos, Deltametrina/Deltamethrin, Diazinone/Diazinon, Diclobenil/Dichlobenil, Diclofluanide/Dichlofluanid, Diclorvos/Dichlorvos, Dieldrina/Dieldrin, Difenilammia/Diphenylamine, Dimetoato/Dimethoate, Dimetomorf/Dimethomorph, Ditalimfos/Ditalimphos, Endosulfan alfa/Endosulfan alpha, Endosulfan beta/Endosulfan beta, Endosulfan solfato/Endosulfan sulfate, Endrina/Endrin, Etofenprox/Etofenprox, Fenamifos/Fenamiphos, Fenpropimorf/Fenpropimorph, Fenvalerato/Fenvalerate, Flucitrinate/Flucythrinate, Fluquinconazolo/Fluquinconazole, Fluvalinate-Tau/Fluvalinate-Tau, Folpet/Folpet, Gamma-esaclorocicloesano (gamma-HCH Lindano)/Gamma-hexachlorocyclohexane (gamma-HCH Lindane), Iprodione/Iprodione, Metalaxil/Metalaxyl, o-p'-DDD (Diclorodifenildicloroetano)/o-p'-DDD (Dichlorodiphenyldichloroethane), o-p'-DDE (Diclorodifenildicloroetilne)/o-p'-DDE (Dichlorodiphenyldichloroethylene), o-p'-DDT (Diclorodifeniltricloroetano)/o-p'-DDT (Dichlorodiphenyltrichloroethane), Ometoato/Omethoate, p-p'-DDD (Diclorodifenildicloroetano)/p-p'-DDD (Dichlorodiphenyldichloroethane), p-p'-DDT (Diclorodifeniltricloroetano)/p-p'-DDT (Dichlorodiphenyltrichloroethane), p-p'-DDE (Diclorodifenildicloroetilne)/p-p'-DDE (Dichlorodiphenyldichloroethylene), Paration-etile /Parathion-Ethyl, Paration-metile/Parathion-methyl, Pendimetalin/Pendimethalin, Permetrina/Permethrin, Piraclostrobin/Pyraclostrobin, Pirimifos etile/Pirimiphos ethyl, Pirimifos metile/Pirimiphos methyl, Profenofos/Profenofos, Tebuconazolo/Tebuconazole, Terbutilazina/Terbutylazine, Tetrametrina/Tetramethrin, Triallate/Triallate, Trifluralin/Trifluralin, Vinclozolin/Vinclozolin (> 0,01 mg/kg)	EN 15662:2018	GC-MS	

Legenda

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

