



## Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Alimenti / Foodstuff</b>	<b>Allergeni / Allergens (ELISA)</b>	<b>VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI</b>			
Prova correlata	Alimenti liquidi, Alimenti solidi, Carne, Salsicce, Alimenti sia cotti che non, Tamponi / Liquid food, Solid food, Meat, Sausages, Cooked food, Non-cooked food, Buffers	Allergene del Glutine / Gluten allergen	MIP-233 2017 Rev 1.6	ELISA	> 5mg/kg (altri alimenti); > 0.63mg/100cm <sup>2</sup> (Tamponi)	0
Prova correlata	Alimenti secchi, Prodotti da forno, Pesce e preparati a base di pesce, Bevande, Acque di processo / Dried foods, Baked goods, Fish and fish products, Beverage, Process water	Allergene uovo (>0.5 mg/kg) / Egg allergen (>0.5 mg/kg)	MIP-477 2018 Rev 1.2	ELISA	> 0.5 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti: Singoli ingredienti, Additivi alimentari, Latte e derivati, Prodotti finiti / Food: Individual	Allergene soia (>0,4 mg/kg) / Soy allergen (>0,4 mg/kg)	MIP-795 2011 Rev 1.0	ELISA		0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
	ingredients, Food ingredients, Dairy, Finished products					
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Alimenti / Foodstuff</b>	<b>Allergeni / Allergens (PCR)</b>	<b>VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI</b>			
Prova correlata	Alimenti secchi, Prodotti da forno, Prodotti trasformati, Carne e derivati della carne / Dried foods, Baked goods, Processed products, Meat and meat products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Anacardo / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Cashew	MIP-582 2018 Rev 1.3	PCR Real Time	> 10 mg/kg per alimenti secchi, prodotti da forno, prodotti trasformati; > 20 mg/kg per carne e derivati della carne	0
Prova correlata	Alimenti secchi, Prodotti vegetali, Olio, Cioccolato, Semi oleosi / Dry food, Vegetable food, Oil, Chocolate, Oil seeds	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Arachide (peanut aglutinin precursor gene), Nocciola (lipid transfer protein gene), (Amplificazione DNA endogeno) / Qualitative identification of allergens by PCR: Peanut (peanut aglutinin precursor gene), Hazelnut (lipid transfer protein gene), Amplification endogenous DNA	MIP-741 2016 Rev 1.4	PCR	> 20mg/kg (Arachide, Nocciola)	0
Prova correlata	Alimenti secchi, prodotti da forno, insaccati, prodotti trasformati / Dried foods, baked goods, sausages, processed products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Mandorla / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Almond	MIP-580 2018 Rev 1.2	PCR RealTime	> 20 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti secchi, prodotti da forno, insaccati, prodotti trasformati / Dried foods, baked goods, sausages, processed products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Noce / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Walnut	MIP-567 2018 Rev 1.2	PCR RealTime	> 20 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti secchi, prodotti da forno, insaccati, prodotti trasformati / Dried foods, baked goods, sausages, processed products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Sedano (Mannitol dehydrogenase gene) / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Celery (Mannitol dehydrogenase gene)	UNI CEN/TS 15634-2: 2012	PCR RealTime	> 10 mg/kg	0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
Prova correlata	Alimenti secchi, prodotti da forno, insaccati, prodotti trasformati / Dried foods, baked goods, sausages, processed products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Senape (MADS-D gene), Soia (Lecitin gene) / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Mustard (MADS-D gene), Soy (Lecitin gene)	UNI CEN/TS 15634-5: 2016	PCR RealTime	> 10 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti secchi, prodotti da forno, insaccati, prodotti trasformati/ Dried foods, baked goods, sausages, processed products	Identificazione qualitativa di specie allergeniche tramite PCR: Lupino (ITS1) / Qualitative identification of allergenic species by PCR: Lupine (ITS1)	MIP-926 Rev. 1.0 2017	PCR RealTime	> 10 mg/kg	0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Alimenti ad uso umano e zootecnico / Foodstuff and Feedstuff</b>	<b>Organismi geneticamente modificati (OGM) / Genetically modified organisms (GMO) (PCR)</b>	<b>VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI</b>			
Prova correlata	Alimenti ad uso umano e zootecnico / Foodstuff and Feedstuff	Identificazione qualitativa degli organismi geneticamente modificati (OGM): CaMV 35S promoter, NOS terminator, nptII gene, FMV 34S promoter, BAR gene, PAT gene, CTP2:CP4 EPSES gene, Soia Roundup Ready, Soia A2704-12, Soia MON89788, Soia MON87701, Soia 356043, Mais Bt11, Mais Bt176, Mais MON810, Mais NK603, Mais MON863, Mais T25, Mais GA21, Mais TC1507, Mais DAS-59122-7, Mais MIR604, Mais MON88017, Mais MON89034 / Qualitative identification of genetically modified organisms (GMOs): CaMV 35S promoter, NOS terminator, nptII gene, FMV 34S promoter, BAR gene, PAT gene, CTP2:CP4 EPSES gene, Soy Roundup Ready, Soy A2704-12, Soy MON89788, Soy MON87701, Soy 356043, Corn Bt11, Corn Bt176, Corn MON810, Corn NK603, Corn MON863, Corn T25, Corn GA21, Corn TC1507, Corn DAS-59122-7, Corn MIR604, Corn MON88017, Corn MON89034	ISO 21571:2005/ Amd.1:2013 + ISO 21569:2005/ Amd.1:2013	PCR		0
Prova correlata	Alimenti ad uso umano e zootecnico / Foodstuff and Feedstuff	Identificazione quantitativa degli organismi geneticamente modificati (OGM): Soia Roundup Ready, Soia A2704-12, Soia MON89788, Mais Bt11, Mais Bt176, Mais MON810, Mais NK603, Mais MON863, Mais T25, Mais GA21, Mais TC1507, Mais DAS-59122-7, Mais MIR604, Mais MON88017, Mais MON89034 / Quantitative identification of genetically modified organisms (GMOs): Soy GTS 40-3-2 (roundup ready), Soy A2704-12, Soy MON89788, Corn Bt11, Corn Bt176, Corn MON810, Corn NK603, Corn MON863, Corn T25, Corn GA21, Corn TC1507, Corn DAS-59122-7, Corn MIR604, Corn MON88017, Corn MON89034	ISO 21571:2005/ Amd.1:2013 + ISO 21570:2005/Cor 1:2006/Amd. 1:2013	PCR Real Time		0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Prodotti ortofrutticoli, Cereali, Mangimi / Fruit and vegetable products, Cereals, Feedstuff</b>	<b>Pesticidi / Pesticides (GC-MS)</b>	<b>VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI</b>			
Prova correlata	Cereali, Prodotti moliti / Cereals, Milled products	Multiresiduale: Acefatos, Azinfos-etile, Azinfos-metile, Cadusafos, Clorfenvinfos, Clormefos, Clorpirifos-etile, Clorpirifos-metile, Coumafos, Diazinone, Diclorvos, Dimetoato, Etion, Etoprofos, Etrimfos, Fenamifos, Fenitrotion,	UNI EN 15662:2018	GC/LC-MS/MS		0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
		Fention, Fonofos, Formotion, Eptenofos, Isofenfos, Malation, Metamidofos, Metidatione, Mevinfos, Monocrotofos, Ometoato, Paraoxon-etile, Paraoxon-metile, Paration-etile, Paration-metile, Forate, Fosalone, Fosmet, Foxim, Pirimifos-etile, Pirimifos-metile, Profenofos, Protiofos, Quinalfos, Triazofos, Triclorfon, Vamidotion, Pirazofos, Tolclofos-metile / Multiresiduale: Acephate, Azinphos-ethyl, Azinphos-methyl, Cadusafos, Chlorfenvinphos, Chlormephos, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorpyrifos-methyl, Coumaphos, Diazinon, Dichlorvos, Dimethoate, Ethion, Ethoprophos, Etrimphos, Fenamiphos, Fenitrothion, Fenthion, Fonofos, Formothion, Heptenophos, Isofenfos, Malathion, Methamidophos, Methidathion, Mevinphos, Monocrotophos, Omethoate, Paraoxon-ethyl, Paraoxon-methyl, Parathion-ethyl, Parathion-methyl, Phorate, Phosalone, Phosmet, Phoxim, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Profenofos, Prothiofos, Quinalphos, Triazophos, Trichlorfon, Vamidotion, Pyrazophos, Tolclofos-methyl				
Prova correlata	Mangimi / Feedstuff	Multiresiduale: Etion, Dimetoato, Diclorvos, Diazinone, Oxidemeton-metile, Clorpirifos-metile, Clorpirifos-etile, Clorfenvinfos, Acefate, Azinfos-metile, Triflumizolo, Spiroxamina, Mepronil, Metossifenozone, Spiroclufen, Fenpropimorf, Pirifenox, Fentoato, Mecarbam, Tebufenozide, Pirioproxifen, Etofenprox, Tebufenpirad, Piridaben, Exitiazox, Fenpiroximate, Fenazaquin, Clofentezina, Pendimetalin, Terbutilazina, Propizamide, Bromacile, Tiabendazolo, Triforine, Alfa-HCH, Beta-HCH, Eptacloro, Aldrin, Esaclorobenzene, Alfa-endosulfan, p,p'-DDE, o,p'-DDD, Beta-endosulfan, o,p'-DDT, Gamma-HCH (Lindano), o,p'-DDE, Dieldrin, Endrin, p,p'-DDD, Endosulfan solfato, Iprodione, Lambda-cialotrina, Permetrina, Procimidone, Tolilfluamide, Vinclozolin, Fludioxonil, Lufenuron, Clorfluazuron, Triflumuron, Teflubenzuron, Flufenoxuron, Diflubenzuron, Esaflumuron, Fluazifop, Fluazinam, Boscalid, Prochloraz, Imazalil, Fenpropidin, Fenexamide, Dimetomorf, Ciazofamide, Buprofezin, Anilazina, Bupirimate, Pirimetanil, Nuarimol, Mepanipirim, Ciprodinil, Fenarimol, Spinosad, Abamectina, Triadimenol, Triadimefon, Tetraconazolo, Tebuconazolo, Propiconazolo, Penconazolo, Miclobutanil, Esaconazolo, Flusilazolo, Fluquinconazolo, Fenbuconazolo, Epoxiconazolo, Diniconazolo, Difenconazolo, Diclobutrazolo, Ciproconazolo, Bitertanolo, Bromuconazolo, Imidacloprid, Tiamectoxam, Tiacloprid, Acetamiprid, Clotianidina, Trifloxistrobina, Piraclostrobina, Azoxistrobina, Kresoxim-metile, Propoxur, Pirimicarb, Oxamil, Metomil, Metiocarb, Iprovalicarb, Indoxacarb, Furatiocarb, Fenoxicarb, Etofencarb, Dioxacarb, Dietofencarb, Carbofuran, Carbaril, Aldicarb, Benfuracarb, Oxadixil, Metalaxil, Benalaxil, Furalaxil, Triclorfon, Triazofos, Tolclofos metile, Quinalfos, Piridafention, Pirazofos, Protiofos, Pirimifos-metile, Pirimifos-etile, Fosmet, Fosalone, Paration-etile, Paration-metile, Paraoxon-etile, Ometoato, Monocrotofos, Mevinfos, Metidation, Metamidofos, Malation, Eptenofos, Fention, Etrimfos, Etoprofos / Multiresiduale: Ethion, Dimethoate, Dichlorvos, Diazinon, Oxydemeton-methyl, Chlorpyrifos-methyl, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorfenvinphos, Acephate, Azinphos-methyl, Triflumizolo, Spiroxamine, Mepronil, Methoxyfenozide, Spiroclufen, Fenpropimorf, Pirifenox, Phenthoate, Mecarbam, Tebufenozide, Pyriproxifen, Etofenprox, Tebufenpyrad, Piridaben, Hexythiazox, Fenpyroximate, Fenazaquin, Clofentezina, Pendimetalin, Terbutylazina, Propyzamide, Bromacile, Thiabendazole, Triforine, Alpha-HCH, Beta-HCH, Heptachlor, Aldrin, Hexachlorobenzene, Alpha-endosulfan, p,p'-DDE, o,p'-DDD, Beta-endosulfan, o,p'-DDT, Gamma-HCH (Lindane), o,p'-DDE, Dieldrin, Endrin, p,p'-DDD, Endosulfan sulfate, Chlordane, Bromopropylate, Captan, Chlorothalonil, Cypermethrin, Deltamethrin, Dichlofluanid, Dicofof, Folpet, Iprodione, Lambda-cyhalothrin, Permethrin, Procimidone, Tolyfluamid, Vinclozolin, Fludioxonil, Lufenuron, Chlorfluazuron, Triflumuron, Teflubenzuron, Flufenoxuron, Diflubenzuron, Hexaflumuron, Fluazifop, Fluazinam, Boscalid, Prochloraz, Imazalil, Fenpropidin, Fenhexamid, Dimethomorph, Cyazofamid, Buprofezin, Anilazine, Bupirimate, Pyrimethanil, Nuarimol, Mepanipirim, Ciprodinil, Fenarimol, Spinosad, Abamectin, Triadimenol, Triadimefon, Tetraconazole, Tebuconazole, Propiconazole, Penconazole, Myclobutanil, Hexaconazole, Flusilazole, Fluquinconazole, Fenbuconazole,	UNI EN 15662:2018	GC/LC-MS/MS		0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
		Epoxiconazole, Diniconazole, Difenconazole, Diclobutrazol, Cyproconazole, Bitertanol, Bromuconazole, Imidacloprid, Thiamethoxam, Thiocloprid, Acetamiprid, Clothianidin, Trifloxystrobin, Pyraclostrobin, Azoxystrobin, Kresoxim-methyl, Propoxur, Pirimicarb, Oxamyl, Methomyl, Methiocarb, Iprovalicarb, Indoxacarb, Furathiocarb, Fenoxycarb, Ethiofencarb, Dioxacarb, Diethofencarb, Carbofuran, Carbaryl, Aldicarb, Benfuracarb, Oxadixyl, Metalaxyl, Benalaxyl, Furalaxyl, Trichlorfon, Triazophos, Tolclofos-methyl, Quinalphos, Pyridafenthion, Pyrazophos, Prothiofos, Pirimiphos-methyl, Pirimiphos-ethyl, Phosmet, Phosalone, Parathion-ethyl, Parathion-methyl, Paraoxon-ethyl, Omethoate, Monocrotophos, Mevinphos, Methidathion, Methamidophos, Malathion, Heptenophos, Fenthion, Etrimfos, Etoprophos				
Prova correlata	Pomacee / Pome fruits	Multiresiduale: Aclonifen, Benomil, Ciflufenamid, Fenbutatin ossido, Flubendiamide, Fluopiram, Aloxifop, Aloxifop-r, Aloxifop-r-metile, Metaflumizone, Protiocozazolo, Protiocozazolo-destio, Piridilil, Spirotetramat, Spirotetramat byi08330-enolo, Spirotetramat byi08330-enol-glucoside, Spirotetramat byi08330-chetoidrossilico, Spirotetramat byi08330-monoidrossilico / Multiresiduale: Aclonifen, Benomyl, Cyflufenamid, Fenbutatin oxide, Flubendiamide, Fluopyram, Haloxifop, Haloxifop-r, Haloxifop-r-methyl, Metaflumizone, Prothioconazole, Prothioconazole, desthio-, Pyridalyl, Spirotetramat, Spirotetramat byi08330-enol, Spirotetramat byi08330enol-glucoside, Spirotetramat byi08330-ketohydroxy, Spirotetramat byi08330-monohydroxy	UNI EN 15662:2018	GC/LC-MS/MS		0
Prova correlata	Prodotti ortofrutticoli: Mele, Pere, Pesche, Albicocche, Ciliegie, Cipolle, Pomodori, Peperoni, Cocomeri, Meloni, Olive, Cavolfiori, Cavoli, Broccoli, Lattughe, Spinaci, Sedano, Asparagi, Piselli, Fave, Fagioli, Barbabietola da zucchero / Fruit and vegetables: Apples, Pears, Peaches, Apricots, Cherries, Onions, Tomatoes, Peperoni, Cucumbers, Melons, Olives, Cauliflowers, Cabbages, Broccoli, Lettuces, Spinaches, Celery, Asparagus, Peas, Fava beans, Beans, Sugar beet	Multiresiduale: 2,4-D, 2-Fenilfenolo, Abamectina, Acefate, Acetamiprid, Acrinatrina, Aldicarb, Aldicarb sulfone, Aldicarb sulfossido, Aldrin, Alfa-endosulfan, Amitraz, Anilazina, Atrazina, Azadiractina, Azinfos-etile, Azinfos-metile, Azoxistrobina, Benalaxil, Benfluralin, Benfuracarb, Bentiavalicarb-isopropile, Benzossimato, Bifenazato, Bifentrin, Bifenile, Bitertanol, Boscalid, Bromacile, Bromofos-etile, Bromofos-metile, Bromopropilato, Bromoxinil, Bromuconazolo, Bupirimate, Buprofezin, Cadusafos, Captafol, Captano, Carbaril, Carbendazim, Carbofuran, 3-idrossi Carbofuran, Carbofenotion, Carbosulfan, Clorantiraniliprololo, Clordano, Clorfenapir, Clorfenson, Clorfenvinfos, Clorfluaazuron, Clorobenzilato, Clortalonil, Clorpirifos-etile, Clorpirifos-metile, Clorprofam, Clortal-dimetile, Clozolinato, Clorfentezina, Clotianidina, Coumafos, Cianazina, Ciazofamide, Ciflutrin, lambda-Cialotrina, Cimoxanil, Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina, Ciproconazolo, Ciprodinil, Ciromazina, o,p'-DDD, p,p'-DDD, o,p'-DDE, p,p'-DDE, o,p'-DDT, p,p'-DDT, DEET, Deltametrina, Demeton-S-metile, Demeton-S-metilsulfone, Demeton-S-metilsulfossido, Diafenturon, Diazinone, Diclobenil, Diclofention, Diclofluanide, Diclorvos, Diclobutrazolo, Dicloran, Dicofof, Dieldrin, Dietofencarb, Difenconazolo, Diflubenzuron, Dimetoato, Dimetomorf, Diniconazolo, Dinocap, Dioxacarb, Disulfoton, Disulfoton sulfone, Disulfoton sulfossido, Ditalimfos, Ditanon, Diuron, Dodina, Emamectina, Etrimol, Etossichina, Etoxazolo, Fenamidone, Fluazifop, Fluazifop-p-butile, Fluopicolide, Flutriafof, Isoproturon, Linuron, Metobromuron, Monolinuron, MCPA, Mandipropamide, Novaluron, Pimetrozina, Piperonil butossido, Propamocarb, Rotenone, Tetraclorvinfos, Tionazin, Triforine, Beta-endosulfan, Endosulfan solfato, Endrin, Epossiconazolo, Esfenvalerate, Etalfluralin, Etiofencarb, Etion, Ethoprosfos, Etofenprox, Etridiazolo, Etrimfos, Famoxadone, Fenamifos, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazolo, Fenexamide, Fenitrotion, Fenoxicarb, Fenpropatrin, Fenpropidin, Fenpropimorf, Fenpiroximate, Fenson, Fention, Fention-oxon, Fention-oxon sulfone, Fention-oxon sulfossido, Fention sulfossido, Fenvalerate, Fipronil, Flonicamide, Fluazinam, Flucitratina, Fludioxonil, Flufenoxuron, Fluquinconazolo, Flusilazolo, Fluvalinate, tau-Fluvalinate, Folpet, Fonofos, Forclorfenuron, Formetanato, Formotion, Fostiazato, Furalaxil, Furatiocarb, Alfa-HCH, Beta-HCH, Delta-HCH, Gamma-HCH (Lindano), Eptacloro, Eptacloro epossido, Eptenofos, Esaclorobenzene, Esaconazolo, Esaflumuron, Esitiazox, Imazalil, Imidacloprid, Indoxacarb, Iodofenfos, Iprodione, Iprovalicarb, Isofenfos, Isofenfos-metile, Kresoxim-metile, Lenacil, Lufenuron, Malafoxon, Malation, Mecarbam, Mepanipirim, Mepronil, Metalaxil, Metamidofos, Metidation, Metiocarb, Metiocarb-sulfone, Metiocarb sulfossido, Metomil, Metossicloro,	UNI EN 15662:2018	GC/LC-MS/MS		0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
		<p>Metossifenozone, Metolaclo, Mevinfos, Monocrotofos, Miclobutanil, Nitempiram, Nuairimol, Ometoato, Oxadixil, Oxamil, Paclobutrazolo, Paraoson-etil, Paraoson-metile, Paration-etile, Paration-metile, Penconazolo, Pencicuron, Pendimetalin, Pentacloroanisolo, Permetrina, Fenmedifam, Fentoato, Forate, Fosalone, Fosmet, Fosfamidone, Foxim, Pirimicarb, Pirimicarb-desmetile, Pirimifos-etile, Pirimifos-metile, Procloraz, Procimidone, Profenofos, Profluralin, Prometrina, Propargite, Profam, Propiconazolo, Propoxur, Propizamide, Proquinazid, Prosilfocarb, Protiofos, Protoato, Piraclostrochina, Pirazofos, Piridaben, Piridafention, Pirifenox, Pirimetanil, Piriproxifen, Quinalfos, Quinoxifen, Quintozene, Simazina, Spinosad, Spiroclorfen, Spiromesifen, Spiroxamina, Sulfotep, Tebuconazolo, Tebufenozone, Tebufenpirad, Tecnazene, Teflubenzuron, Teflutrin, Terbufos, Terbutometon, Terbutilazina, Terbutrina, Tetraconazolo, Tetradifon, Tiabendazolo, Tiacloprid, Tiametoxam, Tiofanato-metile, Tolclofos-metile, Tolilfluamide, Tralometrino, Triadimefon, Triadimenol, Triazofos, Triclorfon, Trifloxistrochina, Triflumizolo, Triflumuron, Trifluralin, Triforine, Vamidotio, Vinclozolin, Zoxamide / Multiresiduale: 2,4-D, Phenylphenol,2-, Abamectin, Acephate, Acetamiprid, Acrinathrin, Aldicarb, Aldicarb sulfone (Aldoxycarb), Aldicarb sulfossido, Aldrin, Alpha-endosulfan, Amitraz, Anilazine, Atrazine, Azadirachtin, Azinphos-etil, Azinphos-metil, Azoxystrobin, Benalaxil, Benfluralin, Benfuracarb, Benthiavalicarb-isopropil, Benzoximate, Bifenazate, Bifenthrin, Biphenil, Bitertanol, Boscalid, Bromacile, Bromofos-etil, Bromofos-metil, Bromopropylate, Bromoxinil, Bromuconazole, Bupirimate, Buprofezin, Cadusafos, Captafol, Captan, Carbaryl, Carbendazim, Carbofuran, 3-hidroxiCarbofuran, Carbophenothion, Carbosulfan, Chlorantraniliprole, Chlordane, Chlorfenapyr, Chlorfenson, Chlorfenvinphos, Chlorfluazuron, Chlorobenzilate, Chlorothalonil, Chlorpyrifos-etil, Chlorpyrifos-metil, Chlorpropham, Chlorthal-dimetil, Chlozolinate, Clofentezina, Clothianidin, Coumaphos, Cyanazine, Cyazofamid, Cyfluthrin, lambda-Cyhalothrin, Cymoxanil, Cypermethrin, Alpha-cypermethrin, Zeta-cypermethrin, Cyproconazole, Cyprodinil, Cyromazine, o,p'-DDD, p,p'-DDD, o,p'-DDE, p,p'-DDE, o,p'-DDT, p,p'-DDT, DEET, Deltamethrin, Demeton-S-metil, Demeton-S-metilsulfone, Demeton-S-metilsulfossido, Diafenthiuron, Diazinon, Dichlobenil, Dichlofenthion, Dichlofluamid, Dichlorvos, Diclobutrazol, Dicloran, Dicofol, Dieldrin, Diethofencarb, Difenoconazole, Diflubenzuron, Dimethoate, Dimethomorph, Diniconazole, Dinocap, Dioxacarb, Disulfoton, Disulfoton-sulfone, Disulfoton-sulfossido, Ditalimfos, Dithianon, Diuron, Dodine, Emamectin, Ethirimol, Etoxyquin, Etozazole, Fenamidone, Fluazifop, Fluazifop-p-butyl, Fluopicolide, Flutriafol, Isoproturon, Linuron, Metobromuron, Monolinuron, MCPA, Mandipropamid, Novaluron, Pymetrozina, Piperonyl butossido, Propamocarb, Rotenone, Tetrachlorvinphos, Thionazin, Triforine, Beta-endosulfan, Endosulfan sulphate, Endrin, Epoxiconazole, Esfenvalerate, Ethalfuralin, Ethiofencarb, Ethion, Ethoprophos, Etofenprox, Etridiazolo, Etrimfos, Famoxadone, Fenamifos, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenpropathrin, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fenpyroximate, Fenson, Fenthion, Fenthion-ossone, Fenthion-ossone-sulfone, Fenthion-ossone-sulfossido, Fenthion-sulfossido, Fenvalerate, Fipronil, Flonicamid, Fluazinam, Flucytrinate, Fludioxonil, Flufenoxuron, Fluquinconazole, Flusilazole, Fluvalinate, tau-Fluvalinate, Folpet, Fonofos, Forchlorfenuron, Formetanate, Formothion, Fosthiazate, Furalaxil, Furathiocarb, Alpha-HCH, Beta-HCH, Delta-HCH, Gamma-HCH (Lindane), Heptachlor, Heptachlor epossido, Heptenophos, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Hexaflumuron, Hexythiazox, Imazalil, Imidacloprid, Indoxacarb, Iodofenphos, Iprodione, Iprovalicarb, Isofenphos, Isofenphos-metil, Kresoxim-metil, Lenacil, Lufenuron, Malaoxon, Malathion, Mecarbam, Mepanipirim, Mepronil, Metalaxil, Methamidophos, Methidathion, Methiocarb, Methiocarb-sulfone, Methiocarb-sulfossido, Methomyl, Methoxychlor, Methoxyfenozide, Metolachlor, Mevinfos, Monocrotophos, Myclobutanil, Nitempyram, Nuairimol, Ometoate, Oxadixil, Oxamil, Paclobutrazolo, Paraoson-etil, Paraoson-metil, Paration-etil, Paration-metil, Penconazole, Pencycuron, Pendimetalin, Pentacloroanisolo, Permethrin, Phenmedipham, Phenthoate, Phorate,</p>				

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
		Phosalone, Phosmet, Phosphamidon, Phoxim, Pirimicarb, Pirimicarb-desmethyl, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Prochloraz, Procymidone, Profenofos, Profluralin, Prometryn, Propargite, Propham, Propiconazole, Propoxur, Propyzamide, Proquinazid, Prosulfocarb, Prothiofos, Prothoate, Pyraclostrobin, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrifenox, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene, Simazine, Spinosad, Spirodiclofen, Spiromesifen, Spiroxamine, Sulfotep, Tebuconazole, Tebufenozide, Tebufenpyrad, Tecnazene, Teflubenzuron, Tefluthrin, Terbufos, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetraconazole, Tetradifon, Thiabendazole, Thiacloprid, Thiamethoxam, Thiophanate-methyl, Tolclofos-methyl, Tolyfluanid, Tralomethrin, Triadimefon, Triadimenol, Triazophos, Trichlorfon, Trifloxystrobin, Triflumizole, Triflumuron, Trifluralin, Triforine, Vamidothion, Vinclozolin, Zoxamide				

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio  
29-10-2018 - Revisione 13