

Elenco aggiornamenti ai disciplinari 2018 di Difesa e Diserbo Integrato della Regione Toscana

Gli aggiornamenti hanno riguardato le seguenti schede tecniche: Orzo, Sorgo, Soia, Tutte le colture ortive, Erba medica, Favino, Actinidia, Melo, Pero, Albicocco, Ciliegio, Pesco, Susino, Nocciolo, Mandorlo, Noce, Cotogno, Fragola, Lampone, Mirtillo, Ribes rosso e nero, Uva spina, Vite, Olivo, Floricole e ornamentali.

COLTURE CEREALICOLE DA GRANELLA E DA FORAGGIO

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Orzo	Diserbo post-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee	Diflufenican + Florasulam + Iodosulfuron + Cloquintocet-mexyl (antidoto)		<i>LGN 5/04/2018</i>
Sorgo	Diserbo post-emergenza su Dicotiledoni	Fluroxipir meptil		<i>LGN 5/04/2018</i>

COLTURE INDUSTRIALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Soia	Diserbo di pre-emergenza o post-emergenza precoce	Bifenox		<i>LGN 5/04/2018</i>

COLTURE ORTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cavoli a infiorescenza in pieno campo	Afide ceroso del cavolfiore (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Cavoli a testa (no Cavoli rossi) in pieno campo	Afide ceroso del cavolfiore (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Cavoli a testa	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>)		Propamocarb: non registrato	LGN 5/04/2018
Cavoli a foglia (solo Cavolo cinese) in pieno campo	Afide ceroso del cavolfiore (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Spinacio in pieno campo	Afide della lattuga (<i>Nasonovia ribisnigri</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità;		LGN 5/04/2018
Lattuga in pieno campo	Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide della lattuga (<i>Nasonovia ribisnigri</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Lattuga in pieno campo	Nottua <i>Spodoptera exigua</i>	Tebufenozide: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al metoxifenozide		<i>LGN 5/04/2018</i>
Lattuga in pieno campo	Peronospora	Oxathiapiprolin: max 2 interventi per ciclo colturale e un max di 3 interventi all'anno.		<i>LGN 5/04/2018</i>
Patata in pieno campo	Peronospora	Oxathiapiprolin: max 3 interventi all'anno.		<i>LGN 5/04/2018</i>
Patata	Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), Afide grande della rosa (<i>Aphis gossypii</i>), Afide a macchie verdi della patata (<i>Aulacorthum solani</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		<i>LGN 5/04/2018</i>
Pomodoro da industria in pieno campo	Diserbo pre-emergenza		Metribuzin	<i>LGN 5/04/2018</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da industria in pieno campo	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	Oxathiapiprolin: max 3 interventi all'anno.		LGN 5/04/2018
Pomodoro da industria in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pomodoro da mensa in serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	Cyazofamide + Amisulbrom: max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa fra di loro.		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da mensa in serra	Nottue (<i>Spodoptera</i> spp., <i>Helicoverpa</i> spp., <i>Heliothis</i> spp.)	Tebufenozide: max 2 interventi in alternativa al metoxifenozide indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Pomodoro da mensa in serra	Tuta (<i>Tuta absoluta</i>)	Tebufenozide: max 2 interventi in alternativa al metoxifenozide indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Basilico in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Peronospora behlbarii</i>)	<u>Dimetomorf</u> : max 3 interventi all'anno in alternativa alla miscela Pyraclostrobin+Dimetomorf e max 2 interventi consecutivi;		LGN 5/04/2018
Melanzana in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Melone in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Cocomero in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Zucchini in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Zucca in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Cetriolo in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide del ramno (<i>Aphis nasturtii</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Radicchi, Invidia riccia e scarola, Cicoria, in pieno campo	Nottua <i>Spodoptera exigua</i>	Tebufenozide : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 5/04/2018
Fungo prataiolo o champignon in serra	Mal della tela (<i>Dactylium - Dendroides</i>)	Metrafenone: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Invidia riccia, Invidia scarola, Cicoria, Lattuga in serra	Bremia (<i>Bremia lactucae</i>)	Azoxystrobin: max 2 interventi indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Radicchi, Invidia riccia, Invidia scarola, Cicoria, Lattuga in pieno campo e serra	Sclerotinia (<i>Sclerotinia</i> spp.)	Azoxystrobin: max 2 interventi indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Peperone in pieno campo e serra	Afide delle cucurbitacee (<i>Aphis gossypii</i>), Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleuroide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Peperone in coltura protetta	Nottue (<i>Spodoptera</i> spp., <i>Helicoverpa</i> spp., <i>Heliothis</i> spp.)	Tebufenozide: max 2 interventi in alternativa al metoxifenozide indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Peperone in coltura protetta	Tuta (<i>Tuta absoluta</i>)	Tebufenozide: max 2 interventi in alternativa al metoxifenozide indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Peperone in coltura protetta	Acari (<i>Tetranychus spp.</i>)	Pyridaben: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Peperone in coltura protetta	Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	(<i>E</i>)-11-Tetradecen-1-yl acetate (<i>Feromone</i>) : feromone per la lotta con il metodo della confusione sessuale.		LGN 5/04/2018
Sedano	Mosca minatrice (<i>Liriomyza spp.</i>)		Ciromazina: revocato	LGN 5/04/2018
Carciofo, Cicoria, Invidia riccia,	Diserbo post-emergenza su Graminacee		Propaquizafop: revocato	LGN 5/04/2018
Cavolfiore, Cece, Fava, Lenticchia, Finocchio, Melanzana, Scalogno, Zucca	Diserbo post-emergenza/trapianto su Graminacee	Propaquizafop: max 1 intervento all'anno.		LGN 5/04/2018
Cece, lenticchia, Fava, Pisello	Diserbo in pre-emergenza su Dicotiledoni	Metribuzin		LGN 5/04/2018
Finocchio trapiantato	Diserbo post-trapianto	Metribuzin		LGN 5/04/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Tutte le ortive dove è ammesso il diserbo chimico	Diserbo per contatto efficace contro un ampio spettro di infestanti annuali e perenni mono e dicotiledoni	Acido pelargonico: rispettare le precauzioni e modalità d'intervento riportate in etichetta		<i>LGN 5/04/2018</i>
Asparago	Diserbo in pre-ricaccio o post-raccolta	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, non può essere distribuito su più del 75% della superficie dell'appezzamento da trattare se applicato in pre-mergenza della coltura		<i>LGN 5/04/2018</i>
Asparago	Diserbo in pre-ricaccio	Metribuzin		<i>LGN 5/04/2018</i>

COLTURE FORAGGERE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Erba Medica	Diserbo post-emergenza su Graminacee	Propaquizafop: max 1 intervento all'anno.		<i>LGN 5/04/2018</i>
Erba Medica	Diserbo post-emergenza su Dicotiledoni	Bentazone + Imazamox (ammesso solo il 1° anno)		<i>LGN 5/04/2018</i>
Favino	Diserbo in pre-emergenza su Dicotiledoni	Metribuzin		<i>LGN 5/04/2018</i>

COLTURE FRUTTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pero	Cocciniglia di S. José (<i>Comstockaspis pernicioso</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pero	Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Melo	Afide lanigero (<i>Eriosoma lanigerum</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Melo	Cocciniglia di S. José (<i>Comstockaspis pernicioso</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Melo	Afide verde (<i>Aphis pomi</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018

Melo	Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Coltura	Avversità	Prodotto da inserire	Prodotto da eliminare	Note
Cotogno	Afidi	Sulfoxaflor : max 1 intervento all'anno;		LGN 5/04/2018
Melo, Pero, Pesco, Albicocco, Susino, Ciliegio	Diserbo su Graminacee	Propaquizafop: max 1 intervento all'anno		LGN 5/04/2018
Melo, Pero: impianti non in produzione e in produzione	Diserbo di pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un massimo del 30% della superficie		LGN 5/04/2018
Albicocco, Ciliegio, Pesco, Susino: impianti non in produzione e in produzione	Diserbo di pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un massimo del 30% della superficie		LGN 5/04/2018
Actinidia: impianti non in produzione e in produzione	Diserbo di pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un massimo del 30% della superficie		LGN 5/04/2018
Frutta a guscio (Nocciolo,	Diserbo di pre-emergenza su Graminacee e	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un		LGN 5/04/2018

Mandorlo, Noce da frutto): impianti non in produzione e in produzione	Dicotiledoni	massimo del 30% della superficie		
<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Ciliegio	Afide nero del ciliegio (<i>Myzus cerasi</i>)	Sulfoxaflor : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pesco	Cocciniglia bianca (<i>Pseudolaucaspis pentagona</i>) Cocciniglia di S. Josè (<i>Comstockaspis perniciososa</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pesco	Afide verde (<i>Myzus persicae</i>)	<u>Sulfoxaflor</u> : max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pesco	Afide farinoso (<i>Hyalopterus amygdali</i>)	Sulfoxaflor: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		LGN 5/04/2018
Pesco	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Lambda-cialotrina (Piretroide): max 1 intervento indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018

FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola in pieno campo e serra	Oidio (<i>Podoshaera macularis</i>), Micosferella (<i>Mycosphaerella fragariae</i>)	<u>Ciflufenamid + Difenconazolo (IBE)</u> : max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa fra i CS.		LGN 5/04/2018
Fragola in pieno campo	Oidio (<i>Podoshaera macularis</i>)	Flutriafol		LGN 5/04/2018
Fragola in serra	Nottua mediterranea (<i>Spodoptera littoralis</i>)	<u>Spinosad</u> al max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Fragola in pieno campo e serra	<i>Drosophila suzuki</i>	Lambda-cialotrina (Piretroide): nel limite max di 1 intervento con piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Lampone, Ribes nero, Uva spina	<i>Drosophila suzuki</i>	Lambda-cialotrina (Piretroide): nel limite max di 1 intervento con piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 5/04/2018
Ribes rosso e nero, Mirtillo, Uva spina: impianti non in produzione e in produzione	Diserbo di pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un massimo del 30% della superficie		LGN 5/04/2018

VITE E OLIVO

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Peronospora	Oxathiapiprolin: max 2 interventi all'anno		<i>LGN 5/04/2018</i>
Olivo	Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)	Dimetoato: max 1 intervento all'anno		<i>LGN 5/04/2018</i>
Vite	Diserbo in post-emergenza su graminacee	Propaquizafop: max 1 intervento all'anno		<i>LGN 5/04/2018</i>
Vite	Diserbo in pre-emergenza su Dicotiledoni	Penoxsulam: max 1 intervento all'anno, non applicare su più del 50% della superficie		<i>LGN 5/04/2018</i>
Vite, giovani impianti non in produzione e in produzione	Diserbo in pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaben + Oryzalin: max 1 intervento all'anno, fino a un massimo del 30% della superficie		<i>LGN 5/04/2018</i>
Olivo	Diserbo in post emergenza delle infestanti a foglia larga	Tribenuron metile: max 1 intervento all'anno in autunno o fine inverno-inizio primavera dopo il terzo anno dall'impianto		<i>LGN 5/04/2018</i>

FLORICOLE ED ORNAMENTALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Bulbose, ornamentali e floreali in pieno campo e serra	Afide verde del pesco (<i>Myzus persicae</i>), Afide nero della fava (<i>Aphis fabae</i>), Afidone verde della patata (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), Afide della rosa (<i>Macrosiphum rosae</i>), Afide grande della rosa (<i>Aphis gossypii</i>), Afide ceroso del faggio (<i>Phyllaphis fagi</i>), Aleurodide delle serre (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Aleurodide del tabacco (<i>Bemisia tabaci</i>)	Sulfoxaflor: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al trattamento con neonicotenoide;		<i>LGN 5/04/2018</i>
Floreali e ornamentali in serra	Acari, Afidi, Aleurodidi	Maltodestrina: fino a un max di 20 interventi per ciclo colturale		<i>LGN 5/04/2018</i>

Garofano in pieno campo e serra	Ruggine (<i>Uromyces caryophyllinus</i>)	Metiram: autorizzazione ridotta solo a garofano		LGN 5/04/2018
<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Floreali e ornamentali	Peronospora <i>Phytophthora</i> spp.		Metiram: non autorizzato	LGN 5/04/2018
Floreali e ornamentali	Marciumi (<i>Sclerotinie</i> spp., <i>Rizoctonia</i> spp.)		Procloraz	LGN 5/04/2018
Floreali e ornamentali	Afidi, Tortricidi		Etofenprox	LGN 5/04/2018
Floreali e ornamentali	Tripidi (<i>Thrips</i> spp. <i>Heliothrips</i> spp. <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Etofenprox (Piretroide): max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità nel limite max dei trattamenti con piretroidi.		LGN 5/04/2018