

Elenco aggiornamenti ai disciplinari 2019 di Difesa e Diserbo Integrato della Regione Toscana

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>
Frumento	Tutte le avversità	Fungicidi: inserite solo singole sostanze attive presenti anche in miscele commerciali		LGN 4/12/2018
Frumento	Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>)		Ciproconazolo: non autorizzato contro avversità	LGN 4/12/2018
Frumento	Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>) Oidio (<i>Erysiphe graminis</i>) Ruggini (<i>Puccinia spp.</i>)	Bixafen (SDHI): inserito max 1 trattamento fra tutti gli SDHI indipendentemente dall'avversità; ammesso solo in miscela.		LGN 4/12/2018
Frumento	Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>)	Benzovidinflupyr (SDHI): ammesso solo in miscela con Protioconazolo		LGN 4/12/2018
Frumento	Ruggini (<i>Puccinia spp.</i>) Septoria (<i>Septoria spp.</i>)	Benzovidinflupyr (SDHI): inserito max 1 trattamento fra tutti gli SDHI indipendentemente dall'avversità;		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Frumento	Ruggini (<i>Puccinia</i> spp.) Septoria (<i>Septoria</i> spp.) Oidio (<i>Erysiphe graminis</i>)	Fluxipyraxad (SDHI): inserito max 1 trattamento fra tutti gli SDHI indipendentemente dall'avversità;		LGN 4/12/2018
Frumento	Septoria (<i>Septoria</i> spp.) Ruggini (<i>Puccinia</i> spp.) Oidio (<i>Erysiphe graminis</i>) Fusariosi (<i>Fusarium</i> spp.)	Spiroxamina: inserita con ammessa solo in miscela		LGN 4/12/2018
Frumento	Oidio (<i>Erysiphe graminis</i>)		Difeconazolo: non autorizzato contro l'avversità	LGN 4/12/2018
Frumento	Septoria (<i>Septoria</i> spp.) Ruggini (<i>Puccinia</i> spp.)	Isopyrazam (SDHI): inserito max 1 trattamento fra tutti gli SDHI indipendentemente dall'avversità; ammesso solo in miscela con Protioconazolo.		LGN 4/12/2018
Frumento	Septoria (<i>Septoria</i> spp.)		Tolta nota "Per trattamento contro Septoria necessario rispettare indicazione dei bollettini regionali."	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Su tutte le colture dove è autorizzato il Glifosate	Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		<i>LGN 4/12/2018</i>
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Graminacee e Dicotiledoni	Diserbanti: inserite solo singole sostanze attive presenti anche in miscele commerciali		<i>LGN 4/12/2018</i>
Frumento, Orzo,	Pre-emergenza Dicotiledoni e Graminacee	Inserita limitazione "Il diserbo è consentito 1 volta ogni tre anni sullo stesso appezzamento"		<i>LGN 4/12/2018</i>
Avena, Segale, Triticale	Pre-emergenza Dicotiledoni e Graminacee	Inserito diserbo in Pre-emergenza con limitazione di 1 volta ogni tre anni sullo stesso appezzamento e con max 1 intervento complessivo tra Pre-emergenza, Post-emergenza precoce e Post-emergenza.		<i>LGN 4/12/2018</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Avena, Segale, Triticale	Post-emergenza precoce Dicotiledoni e Graminacee	Inserito diserbo in Post-emergenza precoce con max 1 intervento complessivo tra Pre-emergenza, Post-emergenza precoce e Post-emergenza.		LGN 4/12/2018
Segale, Triticale	Pre-emergenza e Post-emergenza precoce Dicotiledoni e Graminacee	Prosulfocarb: inserito		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Post-emergenza precoce dicotiledoni	Bifenox: inserito impiego max 1 volta ogni due anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui è applicato.		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo	Pre-emergenza dicotiledoni	Bifenox : inserito con limitazione di max 1 trattamento ogni tre anni.		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo	Pre-emergenza dicotiledoni e graminacee	Flufenacet: inserita limitazione non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo, Segale, Triticale	Pre-emergenza e Post-emergenza precoce dicotiledoni e graminacee	Pendimetalin: inserito con limitazione non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente		LGN 4/12/2018
Orzo, Segale, Triticale	Post-emergenza dicotiledoni e graminacee	<u>Iodosulfuron metil-sodium</u> : inserito, ammesso esclusivamente in miscela; formulato con antidoto;		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Post-emergenza dicotiledoni	Mecoprop -p Diclorpop-p: inseriti		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo	Post-emergenza graminacee		Tralkoxidim: revocato	LGN 4/12/2018
Segale, Triticale	Post-emergenza graminacee	Clodinafop-Propargyl: inserito		LGN 4/12/2018
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Post-emergenza dicotiledoni	Halauxifen- methyl: inserito Cloquintocet-mexyl (Antidoto agronomico)		LGN 4/12/2018
Triticale	Post-emergenza dicotiledoni e graminacee	Propoxycarbazone-sodium, Mesosulfuron-metile: inseriti Mefenpyr-diethyl (Antidoto agronomico)		LGN 4/12/2018
Farro	Afidi	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Farro	Oidio	<i>Zolfo</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Mais	Elateridi (<i>Agriotes</i> spp.)		Clothianidin: revocato	LGN 4/12/2018
Mais	Diserbo	Piridate: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Mais	Diserbo	Terbutilazina: inserita in Pre e Post-emergenza con limite di impiego localizzato sulla fila di semina o al massimo sul 50% della superficie coltivata; ammesso solo in miscela con altre sostanze attive; in un anno al massimo 750 g/ha di sostanza attiva;		

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Sorgo	Afidi	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Sorgo	Diserbo	Mesotrione: inserito in Post-emergenza Dicotiledoni e Graminacee		LGN 4/12/2018
Sorgo	Diserbo in Pre-emergenza		Terbutilazina, Terbutilazina + Pendimetalin : non registrata la singola molecola e la miscela	LGN 4/12/2018
Riso	Lepidotteri defogliatori	<i>Bacillus thuringensis</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in acqua e semina in asciutto	Triclopir : inserita contro Ciperacee, Alismatacee, Butomacee con impiego al max sul 50% della risaia		LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in acqua	Clethodim: inserito contro Graminacee		LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in acqua	Imazamox: inserito contro Giavone ed altre infestanti ed utilizzabile per le varietà Clearfield		LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in asciutto		Fenoxapro-p-etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in asciutto		Orthosulfamuron: revocato	LGN 4/12/2018
Riso	Diserbo semina in asciutto		Ethoxysulfuron: revocato	LGN 4/12/2018

COLTURE INDUSTRIALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Diverse colture	Varie avversità	I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi e di fosfororganici non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse sostanze attive		LGN 4/12/2018
Su tutte le colture dove è autorizzato il Glifosate	Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		LGN 4/12/2018
Barbabietola da zucchero	Varie avversità	Nel limite max di 3 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità inserito il max di 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina e Zeta-cipermetrina.		LGN 4/12/2018
Barbabietola da zucchero	Altiche		Ciflutrin+Imidacloprid: non autorizzato	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Barbabetola da zucchero	Cleono (<i>Conoffhynchus mendicus</i>)		Alfa-cipermetrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Mamestra (<i>Mamestra brassicae</i>)		Zeta-cipermetrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Afide nero (<i>Aphis fabae</i>)		Pirimicarb: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Nottua Fogliare (<i>Spodoptera exigua</i>)		Zeta-cipermetrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Diserbo		Fenoxaprop-P-etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Diserbo		Cloridazon: eliminato dal pre e post-emergenza	LGN 4/12/2018
Barbabetola da zucchero	Diserbo	Foramsulfuron + Thiencarbazone: inserito per Post-emergenza contro Graminacee e Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Tabacco	Peronospora (<i>Peronospora tabacina</i>)		Benalaxil: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Tabacco	Peronospora (<i>Peronospora tabacina</i>)		Fenamidone + Fosetil-A: autorizzazione UE al Fenamidone non rinnovata	LGN 4/12/2018
Tabacco	Alternaria (<i>Alternaria tenuis</i>)		Cimoxanil + Zoxamide: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Tabacco	Alternaria (<i>Alternaria tenuis</i>)	Cyprodinil + Fludioxonil: inserita con il limite max di 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Tabacco	Oidio (<i>Erysiphe tabacina</i> , <i>Oidium tabaci</i>)	<i>Olio essenziale di arancio</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Tabacco	Nottue terricole (<i>Agrotis spp.</i>)		Lambda-cialotrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Tabacco	Nottue terricole (<i>Agrotis spp.</i>)	<i>Bacillus Thuringensis</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Tabacco	Nottue terricole (<i>Agrotis spp.</i>)	Betacyflutrin (Piretroidi): inserito nel limite di max 2 interventi con Piretroidi		LGN 4/12/2018
Tabacco	Varie avversità	Piretroidi: nel limite di max 2 interventi indipendentemente dall'avversità inserito max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina e Zeta-cipermetrina		LGN 4/12/2018
Tabacco	Nottue fogliari (<i>Mamestra spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Autografa spp.</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Tabacco	Nottue fogliari (<i>Mamestra spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Autografa spp.</i>)	Lambdacialotrina, Betacyflutrin, Deltametrina, Zeta-cipermetrina (Piretroidi): inseriti nel limite max di 2 interventi indipendentemente dall'avversità di cui max 1 fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina e Zeta-cipermetrina e max 1 con Lambdacialotrina		LGN 4/12/2018
Tabacco	Pulce del Tabacco Afidi	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Tabacco	Pulce del Tabacco (<i>Epithrix hirtipennis</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserita nei limiti previsti per i Piretroidi		LGN 4/12/2018
Tabacco	Pulce del Tabacco Afidi		Imidacloprid, Thiametoxam (Neonicotenoidi): non autorizzati	LGN 4/12/2018
Tabacco	Afidi	Deltametrina, Cipermetrina, Alfa-cipermetrina (Piretroidi): inseriti nei limiti previsti per i Piretroidi		LGN 4/12/2018
Tabacco	Nematodi Galligeni (<i>Meloidogyne spp</i>)	Oxamyl, Fluopyram: in alternativa fra loro inseriti con limite max 1 intervento al terreno in pre-trapianto		LGN 4/12/2018
Tabacco	Diserbo Graminacee e Dicotiledoni	Benfluralin: in pre-trapianto		LGN 4/12/2018
Tabacco	Diserbo Post-emergenza		Ciclossidim: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Girasole	Diserbo post-emergenza graminacee		Fenoxapro p etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Girasole	Nottue terricole	<i>Bacillus Thuringensis sub Kurstaki</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Girasole	Diserbo	Cletodim: inserito come Post-emergenza Graminacee		LGN 4/12/2018
Girasole	Diserbo	Tribenuron metile + Tifensulfuron (Solo su cv. di Girasole resistenti): inserita in Post-emergenza dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Soia	Rizzottoniosi	<i>Trichoderma harzianum</i> : inseriti		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Soia	Diserbo		Oxasulfuron: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Colza	Nottue defogliatrici	<i>Bacillus Thuringensis Sub Kurstaki</i> <i>Bacillus Thuringensis Sub Aizawai</i> Inseriti		LGN 4/12/2018
Colza	Diserbo		Fenoxapro p etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018

COLTURE ORTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Tutte le colture orticole	Varie avversità	<u>NOTA INSERITA</u> : i trattamenti geodisinfestanti a base di Piretroidi e di Esteri Fosforici non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse sostanze attive.		LGN 4/12/2018
Tutte le colture orticole	Afidi, Aleurodidi	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Tutte le colture orticole	Varie avversità	Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina (Piretroidi): inserito limite max di 1 intervento fra questi Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cucurbitacee, Lattuga ed altre insalate, Pomodori, Melanzana	Botrite, Oidio, Peronospora, Moria piantine	<i>Cerevisane</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Su tutte le colture dove è autorizzato il Glifosate	Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		LGN 4/12/2018
Patata	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Patata	Rizotoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i>)	Flutolanil: max 1 intervento in presemina dei tuberi o come spray nel solco durante la semina		LGN 4/12/2018
Patata	Rizotoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i>)		Tolclofos metile: ma rimane autorizzato su Patata come conciante	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Patata	Rizotoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i>)	<i>Pseudomonas</i> sp.: inserito per applicazione ai tuberi prima o durante la semina		LGN 4/12/2018
Patata	Alternariosi (<i>Alternaria solani</i>)	Zoxamide: inserito con limite previsto di max 4 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Patata	Cancrena secca (<i>Phoma exigua</i>) Antracnosi (<i>Colletotrichum coccodes</i>) Virosi	Inserite avversità senza interventi chimici		LGN 4/12/2018
Patata	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Patata	Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserita nel limite max di 2 interventi all'anno con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Patata	Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Afidi		Thiametoxan, Imidacloprid, Clotianidin (Neonicotenoidei): non autorizzati in pieno campo	LGN 4/12/2018
Patata	Nottue fogliari	Etofenprox (Piretroidi): inserito con il limite di max 2 interventi all'anno con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Patata	Afidi	Sulfoxaflor: tola la nota “ in alternativa al trattamento con neonicotenoidi”		LGN 4/12/2018
Patata	Nematodi a cisti (<i>Globodera rostochiensis</i> , <i>Globodera pallida</i>)	Inserita avversità senza interventi chimici		LGN 4/12/2018
Patata	Diserbo	Prosulfocarb: inserito in Pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Patata	Diserbo	Aclonifen: inserita nota “Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente che venga applicato su Mais, Sorgo, Girasole, Pomodoro e Patata.		LGN 4/12/2018
Patata	Diserbo	Cletodim Quizalofop-P-Etile: inseriti in Post-emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018
Patata	Diserbo		Fenoxaprop-P-Etile: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Ragno rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	Fenpiroximate: aggiunta nota “autorizzato solo in serra”		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Alternariosi (<i>Altrenaria solani</i>) Oidio (<i>Erysiphe</i> spp.)	Fluxapiroxad + Difeconazolo (IBE): inserito come alternativa al Difeconazolo (IBE)		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Propamocarb + Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata al Fenamidone	LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Alternariosi (<i>Altrenaria solani</i>) Septoriosi (<i>Septoria lycopersici</i>)	Metiram (Ditiocarbammati): inserita come molecola singola nel limite dei Ditiocarbammati		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine) (5) + Boscalid (SDHI): inserita nei limiti di max 3 interventi con SDHI indipendentemente dall'avversità e di max 2 Strobilurine indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>)	Triadimenol (IBE) + Fluopyram (SDHI): inserita nota "ammesso solo in coltura protetta.		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil: da solo ammesso solo in serra, max di 1 intervento indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	<i>Cerevisane</i> : inserito, autorizzato solo in serra		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Batteriosi	Acibenzolar-s-metil: inserita nota "ammesso solo in pieno campo"		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Varie avversità	Abamectina, Emamectina: complessivamente al max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Afidi Ragnetto rosso	<i>Olio minerale</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Varie avversità	Piretroidi compreso Etofenprox: limite da 2 a max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Minatori fogliari (<i>Liriomyza spp</i>) Tripidi (<i>Frankliniella spp</i>)	Abamectina: inserita con il limite max di 3 interventi all'anno fra Abamectina ed Emamectina indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Tignola del pomodoro (<i>Tuta absoluta</i>)	Abamectina: inserita con il limite max di 3 interventi all'anno fra Abamectina ed Emamectina indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Eriofide (<i>Aculops lycopersici</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologico: <i>Amblyseius andersoni</i> , <i>Zolfo</i> , <i>Sali potassici di Acidi grassi</i>		LGN 4/12/2018
Pomodoro da mensa in pieno campo e serra	Aleurodidi (<i>T.vaporarium</i> , <i>B.tabaci</i>) Afidi	Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoidi): ammessi solo in serra		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da industria	Alternariosi (<i>Alternaria alternata</i>)	Fluxapiroxad (SDHI) + Difenconazolo (IBE): max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità in alternativa al Difenconazolo		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	Cimoxanil: inserita nota “ da usare preferibilmente con altre sostanze attive”		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Alternariosi (<i>Alternaria alternata</i>) Septoriosi (<i>Septoria lycopersici</i>)	Metiram (Ditiocarbammati): inserita con limitazione di max 2 interventi all'anno con Ditiocarbammati indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Peronospora Alternariosi Septoriosi		Propamocarb +Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata al Fenamidone	LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Afidi		Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoidi): non autorizzati in pieno campo	LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Afidi Ragnetto rosso	<i>Olio minerale</i> : inserito		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da industria	Cimici (<i>Nezara viridula</i>) Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoide): inserito contro tutte le cimici con il limite di max 1 Neonicotenoide indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Lambda-cialotrina, Deltametrina (Piretroidi): inserite nel limite di max 1 Piretroide indipendentemente dall'avversità di cui max 1 fra Lambda-cialotrina, Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Nottue fogliari (<i>Heliothis armigera, Plusia gamma, Spodoptera spp.</i>)	Metossifenozone: aggiunta nota "ammesso contro <i>Plusia</i> "		LGN 4/12/2018
Pomodoro da industria	Tignola del pomodoro (<i>Tuta absoluta</i>)	Abamectina: inserita con il limite max di 3 interventi all'anno fra Abamectina ed Emamectina indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pomodoro	Diserbo Pre-trapianto Graminacee e Dicotiledoni	S-Metaclor: inserita nota "(2) Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su Mais, Sorgo, Pomodoro, Girasole e Soia"		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro seminato	Diserbo Pre-emergenza Dicotiledoni e Graminacee	Aclonifen: inserita nota “Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su Mais, Sorgo, Pomodoro, Girasole e Patata”		LGN 4/12/2018
Pomodoro trapiantato	Diserbo Pre-trapianto Dicotiledoni e Graminacee	Aclonifen: inserita nota “Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su Mais, Sorgo, Pomodoro, Girasole e Patata”		LGN 4/12/2018
Peperone	Ragnetto rosso <i>(Tetranychus spp.)</i>	Fenpiroximate: inserita nota “ammesso solo in serra”		LGN 4/12/2018
Peperone	Muffa grigia <i>(Botrytis cinerea)</i>	Fludioxonil: inserito con il limite per la coltura; ammesso solo in serra.		LGN 4/12/2018
Peperone	Oidio <i>(Leveillula taurica)</i>	Flutriafol (IBE): inserito con limite degli IBE		LGN 4/12/2018
Peperone	Muffa grigia <i>(Botrytis cinerea)</i>	Penthiopyrad (SDHI): inserito con limite interventi sulla coltura e con limite max 2 interventi complessi con SDHI indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Peperone	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	<i>Cerevisane: inserito</i>		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Rhizoctonia e altri patogeni basidiomiceti	Flutolanil: inserito con max 1 intervento all'anno in immediato post-trapianto utilizzando l'irrigazione a goccia.		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Piralide (<i>Ostrinia nubilalis</i>)		<i>Azadiractina: non registrata contro l'avversità</i>	<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Afidi Aleurodidi	Sulfoxaflor: tolta nota " in alternativa al trattamento con neonicotenoide"		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Afidi Ragnetto rosso (<i>Tetranychus spp.</i>)	Olio minerale: inserito		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Afidi Aleurodidi Acari	Maltodestrina: inserita con limite previsto per l'avversità		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Nottue fogliari (<i>Autographa gamma, Mamestra brassicae, Agrotis spp etc..</i>) Tignola del pomodoro (<i>Tuta absoluta</i>)	Diacilidrazine (Metoxifenozone, Tebufenozone): complessivamente max massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		<i>LGN 4/12/2018</i>
Peperone	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	<i>Sali di potassio acidi grassi: inserito</i>		<i>LGN 4/12/2018</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Peperone	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-trapianto su Dicotiledoni e Graminacee		LGN 4/12/2018
Peperone	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-trapianto, Pre-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Melanzana	Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>)	Tetraconazolo (IBE): inserito nei limiti di max 2 IBE indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Melanzana	Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>)	<i>Bicarbonato di potassio</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Melanzana	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	<i>Cerevisane</i> : inserito, autorizzato solo in serra		LGN 4/12/2018
Melanzana	Patogeni tellurici	<i>Pythium oligandrum</i> ceppo M1: inserito		LGN 4/12/2018
Melanzana	Marciume pedale (<i>Phytophthora capsici</i>)	Propamocarb + Fosetil Alluminio: da applicare con irrigazione localizzata		LGN 4/12/2018
Melanzana	Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)		<i>Bacillus thuringensis</i> : non autorizzato	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Melanzana	Aleurodidi (<i>T. vaporiorum</i> , <i>B. tabaci</i>) Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Afidi	Thiametoxan. Imidacloprid (Neonicotenoidi): inserita nota “ ammessi solo in serra”		LGN 4/12/2018
Melanzana	Nottue fogliari (<i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Heliothis armigera</i>) Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	Deltametrina, Lambda-cialotrina (Piretroidi): inserite nel limite max di 3 Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Melanzana	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	Sali di potassio degli acidi grassi: inserito		LGN 4/12/2018
Melanzana	Aleurodidi (<i>T. vaporiorum</i> , <i>B. tabaci</i>) Afidi	Sulfoxaflor: tolta nota “in alternativa al trattamento con Neonicotenoide”		LGN 4/12/2018
Melanzana	Diserbo		Fenoxaprop-P-ethyl: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Melanzana	Diserbo	Quizalofop P Etile: inserito in Post- trapianto su Graminacee		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Asparago	Afide (<i>Brachycorynella asparagi</i>)	Lambda-cialotrina (Piretroidi): inserita con max 1 intervento all'anno nel limite di max 2 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Asparago	Criopcere (<i>Crioceris asparagi</i>)	Lambda-cialotrina (Piretroidi): inserita con max 1 intervento all'anno nel limite di max 2 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Asparago	Afide (<i>Brachycorynella asparagi</i>)	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Asparago	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Asparago	Diserbo		Ciclofidim: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Asparago	Diserbo	Propaquizafop: inserito in Post- emergenza in alternativa all'intervento in Pre-ricaccio su Graminacee		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cocomero	Cancro gommoso (<i>Didymella bryoniae</i>)	Fluxapiroxad (SDHI) + Difenconazolo (IBE) (CS), Cyflufenamid + Difenconazolo (IBE) (CS): inserite nei limiti di max 1 intervento all'anno con Difenconazolo e max 2 interventi all'anno con Cyflufenamide indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Cocomero	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	Cyflufenamid + Difenconazolo (IBE) (CS): inserita nei limiti di max 1 intervento all'anno con Difenconazolo e max 2 interventi all'anno con Cyflufenamide indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Cocomero	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE e classificata come sostanza prioritaria pericolosa	LGN 4/12/2018
Cocomero	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	<i>Cerevisane</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cocomero	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cocomero	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Cocomero	Afidi	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide”		LGN 4/12/2018
Cocomero	Afidi	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Cocomero	Afidi	Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoide): inserita limitazione “ammessi solo in serra”		LGN 4/12/2018
Cocomero	Diserbo	Propaquizafop: inserito in Post-emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018
Melone	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	<i>Cerevisane</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Melone	Varie avversità	SDHI (Fluopyram, Fluxapyroxad, Isopyram): max 2 interventi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Melone	Cancro gommoso (<i>Didymella bryoniae</i>)	Fluxapiraxad (SDHI) + Difenoconazolo (IBE) (CS): inserita con limite per SDHI e IBE		LGN 4/12/2018
Melone	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Melone	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Melone	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE e classificata come sostanza prioritaria pericolosa	LGN 4/12/2018
Melone	Afidi Aleurodidi	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide		LGN 4/12/2018
Melone	Afidi Aleurodidi	Maltodestrina : inserita		LGN 4/12/2018
Melone	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) Cancro gommoso (<i>Didymella bryoniae</i>)	Cyflufenamid + Difenconazolo (IBE) (CS): inserita nei limiti di interventi all’anno con IBE e con max 2 interventi con Cyflufenamide indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Melone	Diserbo		Fenoxaprop-P-ethyl: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Zucchini	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	Cyflufenamid + Difenconazolo (IBE) (CS): inserita nei limiti di interventi all’anno con IBE e con max 2 interventi con Cyflufenamide indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Zucchini	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	Cerevisane: inserito		LGN 4/12/2018
Zucchini	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE e classificata come sostanza prioritaria pericolosa	LGN 4/12/2018
Zucchini	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Zucchini	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil (solo in serra), Ciprodinil + Fludioxonil: complessivamente max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Zucchini	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	Fenpiroximate: inserito con max 1 intervento all'anno.		LGN 4/12/2018
Zucchini	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	Pyridaben: inserita		LGN 4/12/2018
Zucchini	Afidi Aleurodidi	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Zucchini	Afidi Aleurodidi	Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoidi): inserita limitazione "ammessi solo in serra"		LGN 4/12/2018
Zucchini	Aleurodidi		Lambda-cialotrina (Piretroidi): eliminata	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Zucchini	Afidi Aleurodidi	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide		LGN 4/12/2018
Zucca	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Fenamidone: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Zucca	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	<i>Cerevisane</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Zucca	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	Dimetomorf: inserito		LGN 4/12/2018
Zucca	Moria delle piantina (<i>Pythium spp.</i>) Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Propamocarb: non registrato da solo	LGN 4/12/2018
Zucca	Afidi Aleurodidi	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide		LGN 4/12/2018
Zucca	Afidi Aleurodidi	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Zucca	Nottue fogliari (<i>Autographa gamma</i> , <i>Eliotis armigera</i> , ecc..)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con limite di max 2 interventi all’anno indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Zucca	Afidi	Imidacloprid (Neonicotenoidei): inserita limitazione “ammessi solo in serra”		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cetriolo	Mal bianco (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>sphaerotheca fuliginea</i>) Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	Cerevisane: inserito, autorizzato solo in serra		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil, Ciprodinil + Fludioxonil: inseriti con limite di complessivamente max 1 intervento all'anno.		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		Propineb: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Cetriolo	Afidi Aleurodidi	Sulfoxaflor: tolta la nota "in alternativa al trattamento con neonicotenoide"		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Afidi Aleurodidi	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Trips tabaci</i>)	Acrinatrina (Piretroidi) (solo in pieno campo): inserita con limite di max 2 interventi all'anno con Piretroidi indipendentemente dall'avversità di cui max 1 intervento con Lambda-cialotrina (solo pieno campo) e max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cetriolo	Afidi Aleurodidi	Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoidi): inserita limitazione “ammessi solo in serra”		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Peronospora <i>(Pseudoperonospora cubensis)</i>	Metalaxil-M: inserito con max 2 interventi all’anno		LGN 4/12/2018
Cetriolo	Diserbo		Fenoxaprop-P-ethyl: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cetriolo	Diserbo	Fluazifop p Butile: inserito in Post- emergenza Graminacee		LGN 4/12/2018
Fava	Sclerotinia <i>(Sclerotinia spp.)</i>	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Fava	Ruggine Botrite Sclerotinia	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con max 2 interventi all’anno indipendentemente dall’avversità; ammessa solo in pieno campo		LGN 4/12/2018
Fava	Afidi <i>(Aphis spp.)</i>	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Fava	Diserbo		Fenoxaprop-P-ethyl: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Fava	Diserbo	Bentazone: inserito in Post- emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Fava	Diserbo	Quizalofop p Etile Fluazifop p Butile: inserite Post- emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fava	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Cece	Afidi (<i>Aphis spp.</i>)	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Cece	Afidi Nottue fogliari	Tau-fluvalinate, Deltametrina (Piretroidi): inserite con max 2 interventi all'anno con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Cece	Antracnosi del cece (<i>Ascochyta rabiei</i>)	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con max 1 intervento all'anno; ammessa solo in pieno campo		LGN 4/12/2018
Cece	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni con il limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	Ciprodinil + Fludioxonil: inserito con max 2 interventi all'anno tra fludioxonil e Ciprodinil + Fludioxonil; ammesso solo pieno campo.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil: inserito con max 2 interventi all'anno tra fludioxonil e Ciprodinil + Fludioxonil; ammesso solo pieno campo.		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Peronospora (<i>Pseudoperonospora pisi</i>) Antracnosi (<i>Ascochyta spp</i>) Oidio (<i>Erysiphe polygoni</i>)	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con i limiti sulla coltura per i gruppi SDHI e Strobilurine (per ciascuno max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità); ammessa solo in pieno campo		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Afidi (<i>Aphis spp.</i>)	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Diserbo	Ciclossidim: inserito in Post-emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Diserbo		Pendimetalin + Aclonifen: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Pisello (fresco, da industria e proteico)	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-trapianto, Pre-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fagiolo	Sclerotinia Botrite Ruggine	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità; ammessa solo in pieno campo		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Varie avversità	Strobilurine: inserita limitazione max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	Ciprodinil + Fludioxonil: inserito con limite max di 1 intervento all'anno; ammesso solo in pieno campo su fagiolo da granella (raccolto secco)		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): eliminato perché non più ammesso in pieno campo	LGN 4/12/2018
Fagiolo	Afidi (<i>Aphis fabae</i>) Acari	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Varie avversità	Piretroidi: inserito limite di max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina nell'ambito dei 2 interventi con Piretroidi ammessi per ciclo colturale		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Diserbo	Bentazone: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Fagiolo	Diserbo		Benfluralin: eliminato	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fagiolino	Ruggine Botrite Sclerotinia	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina) (solo pieno campo): inserita con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità; ammessa solo in pieno campo		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Ciprodinil + Fludioxonil: inserito con max 2 interventi all'anno tra fludioxonil e Ciprodinil + Fludioxonil indipendentemente dall'avversità; ammesso solo pieno campo.		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil: inserito con max 2 interventi all'anno tra fludioxonil e Ciprodinil + Fludioxonil indipendentemente dall'avversità; ammesso solo pieno campo.		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Afidi Acari	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): eliminato perché non più ammesso in pieno campo	LGN 4/12/2018
Fagiolino	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)		Fenpiroximate: eliminato	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fagiolino	Varie avversità	Piretroidi: inserito limite di max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina nell'ambito dei 2 interventi con Piretroidi ammessi per ciclo colturale		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Diserbo	Bentazone: inserito in Post-emergenza su dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Diserbo	Propaquizafop: inserito in Post-emergenza Graminacee		LGN 4/12/2018
Fagiolino	Diserbo		S-metolaclor, Fenoxaprop-P-etile: non autorizzati	LGN 4/12/2018
Fagiolino	Diserbo		Benfluralin: eliminato	LGN 4/12/2018
Lenticchia	Diserbo	Inserito 1 intervento in presemina su Graminacee e Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Lenticchia	Diserbo	Acido Pelargonico: inserito in Pre-semina		LGN 4/12/2018
Lenticchia	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-emergenza su Graminacee e Dicotiledoni con il limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cavoli a infiorescenza	Alternariosi (<i>Alternaria brassicae</i>) Micosferella del cavolo (<i>Mycosphaerella brassicola</i>)	Fluxapiroxad (SDHI) + Difenconazolo (IBE): inserito con max 2 interventi all'anno in alternativa al Difenconazolo; ammesso solo pieno campo		LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>)	Metalaxil + Rame, Metalaxil-M + Rame (solo pieno campo): inserite con limite per Metalaxil e Metalaxil-M max 2 interventi per ciclo.		LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>)		Propamocarb: non registrato contro l'avversità	LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Marciumi basali (<i>Sclerotinia spp.</i> , <i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Phoma spp.</i>)		Tolti gli interventi chimici, solo interventi biologici	LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Marciumi radicali (<i>Pythium spp.</i>)	Inserita miscela Propamocarb + Fosetil-Al ammessa solo in semenzaio		LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Varie avversità	Piretroidi: inserito limite di max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina nell'ambito dei 2 interventi con Piretroidi ammessi per ciclo colturale		LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Nottue fogliari (<i>Mamestra spp</i>) Cavolaia (<i>Pieris brassicae</i>)	Tau-fluvalinate (Piretroidi): inserita nei limiti previsti per i Piretroidi, solo in pieno campo e solo su cavolfiore.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cavoli a infiorescenza	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	Olio minerale: inserito		LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Diserbo		Propaclor: revocato	LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Cavoli a infiorescenza	Diserbo		Ciclossidim: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>)		Propamocarb: non registrato contro l'avversità	LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>)	Inserita miscela Metalaxil + Rame perché non c'è Metalaxil da solo		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Alternariosi (<i>Alternaria brassicae</i>)	Difenoconazolo: inserito con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Alternariosi (<i>Alternaria brassicae</i>) Micosferella del cavolo (<i>Mycosphaerella brassicola</i>)	Fluxapiroxad(SDHI) + Difenoconazolo (IBE): inserita con limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità e in alternativa al Difenoconazolo. Solo su cappuccio e verza.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cavoli a testa	Varie avversità	Piretroidi: inserito limite di max 1 intervento fra Cipermetrina, Alfa-cipermetrina, Zeta-cipermetrina nell'ambito dei 2 interventi con Piretroidi ammessi per ciclo colturale		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	Tau-fluvalinate (Piretroidi): inserita nei limiti previsti per i Piretroidi, solo in pieno campo.		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>) Nottue fogliari (<i>Mamestra spp</i>) Cavolaia (<i>Pieris brassicae</i>)	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Limacee (<i>Helix spp ed altre</i>)	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cavoli a testa	Diserbo		Propaclor: revocato	LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i> <i>Peronospora parassitica</i>)		Propamocarb: non registrato contro l'avversità	LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	Maltodestrina: inserita		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cavoli a foglia	Mosca bianca del cavolo, Mosca del cavolo	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Limacee (<i>Helix spp ed altre</i>)	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Mosca del cavolo		Deltametrina (Piretroidi): non autorizzata	LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Diserbo		Fenoxaprop-p-etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cavoli a foglia	Diserbo	Metazaclor, Cicloxidim: inseriti in Post-trapianto su Graminacee		LGN 4/12/2018
Spinacio	Peronospora (<i>Peronospora farinosa</i>)	Pyraclostrobin+Dimetomorf (non ammesso in serra): da 3 a max 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Spinacio	Peronospora (<i>Peronospora farinosa</i>)	Cimoxanil: inserito max 2 interventi per ciclo colturale.		LGN 4/12/2018
Spinacio	Muffa grigia (<i>Botritis cinerea</i>)	Fludioxonil: inserito con il limite max di 1 intervento all'anno.		LGN 4/12/2018
Spinacio	Varie avversità		Deltametrina: non ammessa	LGN 4/12/2018
Spinacio	Mamestra (<i>Mamestra brassicae</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Spinacio	Mamestra (<i>Mamestra brassicae</i>)	Indoxacarb: inserito con max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Spinacio	Limacee	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Spinacio	Diserbo		Cloridazon+Metamitron: revoca autorizzazione	LGN 4/12/2018
Bietola da coste e da foglia	Afidi (<i>Aphis fabae</i> <i>Myzus persicae</i>) Mosca e Mosca minatrice (<i>Pegomia betae</i> e <i>Liriomyza spp.</i>)		Deltametrina: non ammessa	LGN 4/12/2018
Bietola da coste e da foglia	Diserbo		Clopiralid: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Bietola da coste e da foglia	Diserbo	Fenmedifan: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Bietola da Foglia (Produzione in coltura protetta)	Limacee	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Basilico	Marciume del colletto (<i>Sclerotinia spp.</i>) Muffa grigia (<i>Botritis cinerea</i>)	Cyprodinil + Fludioxonil: inserito con il limite max di 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Basilico	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)		Deltametrina: non ammessa	LGN 4/12/2018
Basilico	Minatrice fogliare (<i>Lyriomiza spp.</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoide): inserito con max 1 intervento per ciclo e max 2 interventi all'anno.		LGN 4/12/2018
Prezzemolo	Oidio	<i>Olio essenziale di arancio</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Prezzemolo	Limacee	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cipolla	Botrite (<i>Botritis squamosa</i>)	Fenhexamid: max 2 interventi all'anno invece di 3		LGN 4/12/2018
Cipolla	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)		Deltametrina, Lambdacialotrina, Alpha-cipermetrina, Cipermetrina Beta-cyflutrin (Piretroidi): esclusi per presenza di altre alternative	LGN 4/12/2018
Cipolla	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)	Spirotetramat: inserito con max 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Cipolla	Afidi (<i>Myzus ascalonicus</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Cipolla	Afidi (<i>Myzus ascalonicus</i>)	<i>Piretrine</i> : inserito; Beta-cyflutrin (Piretroidi): inserito con il limite di max 2 interventi all'anno con Piretroidi		LGN 4/12/2018
Cipolla	Mosca dei bulbi (<i>Delia antiqua</i>) Nottue terricole (<i>Agriotis spp.</i>)		Lambda-cialotrina (Piretroidi): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cipolla	Mosca dei bulbi (<i>Delia antiqua</i>)	Cipermetrina (Piretroidi): inserita con il limite di max 2 interventi all'anno con Piretroidi		LGN 4/12/2018
Cipolla	Diserbo		Fenoxaprop-P-etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cipolla	Diserbo	Cletodim: inserito in Post-emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cipolla	Diserbo	Aclonifen: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni con il limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Finocchio	Septoriosi (<i>Septoria</i> spp.)	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con max 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Finocchio	Limacee e Lumache	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Finocchio	Afidi Nottue fogliari	<i>Azadiractina, olio minerale paraffinico</i> : inseriti		LGN 4/12/2018
Finocchio	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione Ue non rinnovata	LGN 4/12/2018
Finocchio	Diserbo		Fenoxaprop-P-etile, Cicloxidim: non autorizzate	LGN 4/12/2018
Finocchio	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-trapianto, Pre-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Fungo prataiolo	Foridi (<i>Megaselia</i> spp.) Sciaridi (<i>Lycoriella</i> spp.)		Deltametrina (Piretroidi): non autorizzata	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fungo prataiolo	Sciaridi (<i>Lycoriella spp.</i>)	<i>Azadiractina</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Fungo prataiolo	Lumache	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cardo	Afidi (<i>Capitophorus elaeagni</i>)		Imidacloprid (Neonicotenoide): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cardo	Piralide Nottue fogliari Depressaria		Tau-fluvalinate: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cicoria	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)		Iprovalicarb: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Cicoria	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Dimetomorf, Mandipropamide (CAA): inseriti con il limite di max 2 interventi all'anno per il gruppo CAA		LGN 4/12/2018
Cicoria	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Fosetil-Al: inserito con il limite di max 3 interventi all'anno.		LGN 4/12/2018
Cicoria	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cicoria	Marciume del colletto (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>S. minor</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Trichoderma asperellum</i> + <i>T.</i> <i>gamsii</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Trichoderma asperellum</i> + <i>T.</i> <i>atroviride</i> : inseriti		LGN 4/12/2018
Cicoria	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Cicoria	Nottue terricole (<i>Agrotis spp</i>)		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cicoria	Nottue fogliari (<i>Autographa gamma</i> , <i>Heliothis armigera</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)		<i>Spinosad</i> , Tebufenozide: non autorizzati	LGN 4/12/2018
Cicoria	Afidi (<i>Myzus persicae</i> , <i>Ureleucon sonchi</i> , <i>Acyrtosiphon lactucae</i>)		Deltametrina, Imidacloprid (Neonicotenoidi): non autorizzati	LGN 4/12/2018
Cicoria	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)		<i>Spinosad</i> , Acrinatrina: non autorizzati	LGN 4/12/2018
Cicoria	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Cicoria	Diserbo		Quizalofop – p – etile: <i>non autorizzato</i>	LGN 4/12/2018
Indivia scarola	Oidio	<i>Olio essenziale di arancio: inserito</i>		LGN 4/12/2018
Indivia riccia	Oidio	<i>Olio essenziale di arancio: inserito</i>		LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Fosetil-Al: inserito con il limite di max 3 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens: inserito</i>		LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Dimetomorf, Mandipropamide (CAA): inseriti con il limite di max 2 interventi all'anno per il gruppo CAA		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Indivia riccia	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)		Iprovalicarb: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Nottue terricole Nottue fogliari		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Afidi		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Indivia scarola, Indivia riccia	Afidi	Lambdacialotrina, Zeta-cipermetrina (Piretroidi): inseriti con la limitazione prevista per Piretroidi di max 2 interventi per ciclo colturale.		LGN 4/12/2018
Indivia riccia	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)		Acrinatrina (Piretroidi): non autoprezzata	LGN 4/12/2018
Indivia riccia	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Tau-fluvalinate (Piretroidi): inseriti con la limitazione prevista per Piretroidi di max 2 interventi per ciclo colturale		LGN 4/12/2018
Indivia riccia	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Indivia riccia	Diserbo		Quizalofop – p – etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Lattuga	Marciume del colletto (<i>Rhizoctonia solani</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Lattuga	Moria delle piantine (<i>Pythium spp.</i>)	Propamocarb + Fosetil-AL: inserito per intervento solo in semenzaio; Inserito Propamocarb da solo con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Lattuga	Afidi		Imidacloprid (Neonicotenoidi): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Lattuga	Marciume basale (<i>Sclerotinia sclerotiorum.</i>) Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	Fludioxonil: max 2 interventi all'anno nel limite di 3 interventi all'anno fra Cyprodinil+Fludioxonil e Fludioxonil		LGN 4/12/2018
Lattuga	Tripidi (<i>Thrips spp.</i>)		Acrinatrina (Piretroidi): non autoprezzata	LGN 4/12/2018
Lattuga	Tripidi (<i>Thrips spp.</i>)	<i>Beauveria bassiana</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Lattuga	Liriomiza (<i>Liriomyza spp.</i>)		Ciromazina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Lattuga	Liriomiza (<i>Liriomyza spp.</i>)	<i>Azadiractina</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Lattuga	Nematodi galligeni (<i>Meloidogyne spp.</i>)	<i>Paecilomyces lilacinus</i>		LGN 4/12/2018
Lattuga	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Radicchi	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Mandipropamide, Dimetomorf (CAA): inseriti con il limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Radicchi	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)		Iprovalicarb, Propamocarb+Fosetil-Al : non autorizzati	LGN 4/12/2018
Radicchi	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Radicchi	Nottue terricole (<i>Agrotis spp</i>)		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Radicchi	Nottue terricole (<i>Agrotis spp</i>)	Teflutrin (Piretroidi): inserito come geodisinfestante		LGN 4/12/2018
Radicchi	Nottue fogliari		Deltametrina, <i>Spinosad</i> : non autorizzati	LGN 4/12/2018
Radicchi	Afidi		Imidacloprid (Neonicotenoidi): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Radicchi	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)		Acrinatrina, <i>Spinosad</i> : non autorizzati	LGN 4/12/2018
Radicchi	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con il limite dei Piretroidi		LGN 4/12/2018
Radicchi	Liriomiza (<i>Liriomyza spp.</i>)		<i>Spinosad</i> : non autorizzato	LGN 4/12/2018
Radicchi	Diserbo		Propaquizafop: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Carciofo	Botrite (<i>Botritis cinerea</i>)	Inserita avversità con limite max di 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Carciofo	Botrite (<i>Botritis cinerea</i>) Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurina): inserita con il limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Carciofo	Oidio (<i>Leveillula spp.</i>)		Propiconazolo, Quinoxifen: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Carciofo	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Metalaxil-M: inserita con il limite di max 2 interventi fra Metalaxil e Metalaxil-M		LGN 4/12/2018
Carciofo	Afidi		Imidacloprid (Neonicotenoidi): non autorizzato	LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue (<i>Scotia ypsilon, Scotia segetum, Plusia gamma</i>)		Lambdacialotrina, Emamectina: non autorizzate	LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	Inserita avversità con max 2 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	<i>Bacillus thuringensis</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	Cipermetrina, Deltametrina, Lambdacialotrina: inserite con limite max di 2 interventi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	Spinosad: inserita con limite max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	Emamectina: inserita con limite max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Carciofo	Nottue fogliari	Indoxacarb: inserita con limite max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Carciofo	Diserbo		Oxadiazon: autorizzazione UE non rinnovata	LGN 4/12/2018
Carciofo	Diserbo	Cletodim: inserito in Post-trapianto su Graminacee		LGN 4/12/2018
Carciofo	Diserbo		Fenoxaprop-P-Etile, Cicloxidim: non autorizzate	LGN 4/12/2018
Carciofo	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-trapianto su Dicotiledoni con il limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente		LGN 4/12/2018
Carota	Elateridi (<i>Agriotes spp</i>)		Clorpirifos: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Carota	Nematodi galligeni (<i>Meloidogyne spp.</i>)	Fluopyram (SDHI): inserito con limite di max 1 intervento in presemina ed entro il limite max di 2 interventi con SDHI.		LGN 4/12/2018
Carota	Diserbo		Linuron: revocato	LGN 4/12/2018
Carota	Diserbo	Cletodim: inserito Post-emergenza su Graminacee		LGN 4/12/2018
Carota	Diserbo	Aclonifen: inserito limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018
Porro	Peronospora (<i>Phytophthora porri</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine) + Dimetomorf (CAA): inserita con il limite di max 2 interventi all'anno con le Strobilurine		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Porro	Peronospora (<i>Phytophthora porri</i>)		Propamocarb: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Porro	Ruggine (<i>Puccinia spp.</i>) Botrite (<i>Botritis squamosa</i> , <i>Botritis allii</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine) + Boscalid (SDHI): inserita con il limite di max 2 interventi all'anno con le Strobilurine, indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Porro	Mosca (<i>Delia antiqua</i>)		Abamectina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Porro	Mosca (<i>Delia antiqua</i>)	<i>Azadiractina</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Sedano	Septoria (<i>Septoria apiicola</i>) Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>Sclerotinia minor</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine) + Boscalid (SDHI): inserita con il limite di max 2 interventi all'anno con le Strobilurine e max 2 interventi all'anno con SDHI, indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Sedano	Septoria Alternaria Oidio	Difenoconazolo (IBE): max 3 interventi all'anno invece di 4, indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Sedano	Afidi		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Sedano	Afidi	<i>Piretrine</i> , <i>Azadiractina</i> : inserite		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Sedano	Afidi	Piretroidi: max 2 interventi per ciclo colturale invece di 3, indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Sedano	Lumache e Limacee (<i>Helix spp, Limax spp.</i>)	<i>Fosfato ferrico</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Sedano	Nottue terricole Mosca del sedano		Deltametrina: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Sedano	Mosca del sedano Tripidi Mosca minatrice	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Sedano	Nottue terricole e fogliari, Mosca minatrice	<i>Azadiractina</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Sedano	Mosca minatrice, Mosca del sedano, Afidi	<i>Olio minerale</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Aaglio	Marciume dei bulbi	Inserito nell'avversità max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Aaglio	Marciume dei bulbi	Boscalid +Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito con il limite di max 2 interventi con Strobilurine indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Aaglio	Ruggine (<i>Puccinia spp</i>)	Mancozeb (Ditiocarbammati): inserito con max 2 interventi all'anno con Ditiocarbammati, indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Aaglio	Mosca dei bulbi (<i>Suillia univitata</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserita con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità fra Etofenprox e Deltametrina.		LGN 4/12/2018
Aaglio	Diserbo	Clopiralid: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Aaglio	Diserbo	Aclonifen: inserito in Post-emergenza precoce su Dicotiledoni e Graminacee con il limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente		LGN 4/12/2018
Scalogno	Botrite (<i>Botrytis squamosa</i>)	Fludioxonil + Ciprodinil: inserita con il limite di max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Scalogno	Tripide (<i>Thrips tabaci</i>)	<i>Azadiractina</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Scalogno	Tripide (<i>Thrips tabaci</i>)	Spirotetramat: inserito con il limite max di 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Scalogno	Diserbo	Clopiralid: inserito in Post-emergenza su Dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Scalogno	Diserbo		Clorprofam: eliminato	LGN 4/12/2018
Scalogno	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018

COLTURE FORAGGERE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Su tutte le colture dove è autorizzato il Glifosate	Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		LGN 4/12/2018
Trifogli da seme	Diserbo		Propizamide: non autorizzata	LGN 4/12/2018
Trifogli da seme	Diserbo	Bentazone + Imazamox: inserito per Post-emergenza contro dicotiledoni		LGN 4/12/2018
Erba medica	Afidi	Lambdacialotrina, Betacyflutrin, Tau-fluvalinate (Piretroidi): inseriti nei limiti di max 1 intervento indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Erba medica	Afidi	<i>Piretrine</i> : inserite		LGN 4/12/2018
Erba medica	Apion (<i>Apion pisi</i>)		Lambdacialotrina, Betacyflutrin (Piretroidi): non autorizzati	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Erba medica	Diserbo		Bentazone+Imazamox: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Erba medica	Diserbo	Cletodim: inserito in Post-emergenza come Graminicida		LGN 4/12/2018
Favino	Diserbo		Fenoxaprop-P-Etile: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Favino	Diserbo	Aclonifen: inserito in Pre-emergenza su Dicotiledoni e Graminacee con limite di impiego max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura precedente.		LGN 4/12/2018

COLTURE FRUTTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Actinidia	Marciume del colletto (<i>Phytophthora</i> spp)	Metalaxil-M : inserire nota “sospendere i trattamenti almeno 180 giorni prima della raccolta”		LGN 4/12/2018
Actinidia	Batteriosi	Prodotti rameici: inserire nota “Max 6 Kg/ha all’anno”		LGN 4/12/2018
Actinidia	Cancro batterico (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i>)	<u>Acibenzolar-S-methyl</u>		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Actinidia	Per tutte le avversità	Piretroidi (Etofenprox, Deltametrina): complessivamente max 3 interventi indipendentemente dall'avversità.	:	LGN 4/12/2018
Actinidia	Eulia (<i>Argyrotaenia pulchellana</i>),	Inserito max 1 intervento contro l'avversità Etofenprox (Piretroidi): inserito con max 1 intervento indipendentemente dall'avversità nel limite max di 3 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Actinidia	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con max 1 intervento indipendentemente dall'avversità nel limite max di 3 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Actinidia	Metcalfa (<i>Metcalfa pruinosa</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserita con max 2 interventi indipendentemente dall'avversità nel limite max di 3 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Albicocco	Corineo (<i>Coryneum beijerinckii</i>)		Thiram: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Albicocco	Corineo (<i>Coryneum beijerinckii</i>)	Captano: aumentati interventi da 1 a 2, indipendentemente dall'avversità;		LGN 4/12/2018
Albicocco	Mal bianco (<i>Oidium crataegi</i>)		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Albicocco	Mal bianco (<i>Oidium crataegi</i>)	Tetraconazolo (IBE): inserito con il limite max di 3 interventi con IBE all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>)	<i>Bacillus Thuringiensis</i>		LGN 4/12/2018
Albicocco	Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>)	Indoxacarb: max 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Anarsia (<i>Anarsia lineatella</i>)	Soglia intervento: inserito il valore di soglia di 7 catture di adulti per trappola o 10 catture per trappola in due settimane		LGN 4/12/2018
Albicocco	Anarsia (<i>Anarsia lineatella</i>) Moscerino asiatico della frutta (<i>Drosophyla suzukii</i>)	Acetamiprid (Neonicotinoidi): al max 1 trattamento all'anno in alternativa al Thiacloprid indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Afidi (<i>Hyalopterus amygdali</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>)		Imidacloprid, Clothianidin: non autorizzati in pieno campo	LGN 4/12/2018
Albicocco	Moscerino asiatico della frutta (<i>Drosophyla suzukii</i>) Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>)	Spinetoram (Spinosine): max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Albicocco	Afidi, Cicaline, Mosca mediterranea della frutta, Cimice asiatica	Limite per i piretroidi (Etofenprox, Lambdacialotrina, Deltametrina): max 2 trattamenti all'anno con max 1 Etofenprox e max 1 Lambdacialotrina indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Afidi (<i>Hyalopterus amygdali</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>)	Deltametrina (Piretroidi): max 2 trattamenti all'anno per i piretroidi con max 1 Etofenprox e max 1 Lambdacialotrina, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Thiacloprid (Neonicotenoidi): al max 1 trattamento all'anno in alternativa al Thiacloprid indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Albicocco	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox (Piretroidi): max 2 trattamenti all'anno per i piretroidi con max 1 Etofenprox e max 1 Lambdacialotrina, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Castagno da frutto	Balanino (<i>Curculio elephas</i>)		Beauveria bassiana: non autorizzato contro l'avversità	
Mandorlo	Afidi (<i>Myzus persicae</i> , ecc.,) Cimicetta del mandorlo (<i>Monosteira unicostata</i>)		Imidacloprid: revocato utilizzo in colture in pieno campo	
Mandorlo	Afidi (<i>Myzus persicae</i> , ecc.,)		Pirimicarb: non autorizzato sulla coltura	

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Nocciolo	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno.		LGN 4/12/2018
Nocciolo	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox e Deltametrina (Piretroide): inseriti 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità nel limite massimo ammesso per i piretroidi.		LGN 4/12/2018
Melo	Afidi (<i>Eriosoma lanigerum</i>) (<i>Dysaphis plantaginea</i>)	Pirimicarb: inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dalle avversità.		LGN 4/12/2018
Melo	Ragno rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)	Fenpiroximate: inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dalle avversità.		LGN 4/12/2018
Melo	Marciume dei frutti (<i>Gloeosporium album</i>)	Pyrimethanil + Fludioxonil: inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Melo	Marciume dei frutti (<i>Gloeosporium album</i>)	Fludioxonil: inserito max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>)	Dodina: ridotto a max 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>) Mal bianco (<i>Oidium farinosum</i>)	Penthiopirad, Fluopyram, Fluxapyroxad (SDHI): per queste molecole tolto il limite degli interventi fra gli SDHI ammessi.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>) Mal bianco (<i>Oidium farinosum</i>)	Flutriafol (IBE): inserito con numero massimo degli interventi nel limite del gruppo degli IBE.		LGN 4/12/2018
Melo	Mal bianco (<i>Oidium farinosum</i>)	Bupirimate: eliminata nota “max 2 interventi all’anno”		LGN 4/12/2018
Melo	Cancri e disseccamenti rameali (<i>Nectria galligena</i>)		Ditianon: eliminato perché si possono utilizzare i prodotti rameici	LGN 4/12/2018
Melo	Per vari fitofagi		Imidacloprid, Thiametoxan, Clotianidin: revocati	LGN 4/12/2018
Melo	Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>) Cocciniglia di S. José (<i>Comstockaspis perniciosa</i>) Afide lanigero (<i>Eriosoma lanigerum</i>) Afide verde (<i>Aphis pomi</i>)	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide”		LGN 4/12/2018
Melo	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>) Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>) Cidia del pesco (<i>Cydia molesta</i>) Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	<u>Piretroidi</u> (Flufalinate, Lambda-cialotrina, Etofenprox, Deltametrina, <u>Betaciflutrin</u>): inserita limitazione “complessivamente max 3 interventi indipendentemente dall’avversità con <u>Fluvalinate</u> al max 2 interventi all’anno indipendentemente dall’avversità e solo in prefioritura ed Etofenprox al max 1 intervento all’anno indipendentemente dall’avversità.”		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Melo	Per vari fitofagi	<u>Esteri fosforici</u> (Fosmet, Clorpirifos-metile, Clorpirifos etile): modificata in questo modo la limitazione presente “complessivamente max 4 trattamenti all’anno indipendentemente dalle avversità con Clorpirifos-metile max 2 interventi, con Clorpirifos etile max 1 intervento e con Fosmet max 2 interventi, tutti indipendentemente dall’avversità.”		LGN 4/12/2018
Melo	Cicaline	<u>Indoxacarb</u> : max 4 interventi l’anno indipendentemente dalle avversità.		LGN 4/12/2018
Melo	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Deltametrina, Lambda-cialotrina, Fluvalinate (Piretroidi): inserite con la limitazione di max 3 interventi con molecole del gruppo dei piretroidi. Etofenprox (Piretroidi): contro questa avversità il conteggio di questa molecola non rientra nel conteggio complessivo dei piretroidi.		LGN 4/12/2018
Pero	Ragno rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)	Fenpiroximate: max 1 intervento all’anno.		LGN 4/12/2018
Pero	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Lambda-cialotrina (Piretroidi): max 1 intervento nel limite max di 2 trattamenti con Piretroidi.		LGN 4/12/2018

<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 perniciosa</i>) Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>)	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide”		LGN 4/12/2018
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>)		Propineb : revocato	LGN 4/12/2018
Pero	Marciume dei frutti (<i>Gloeosporium album</i>)	Fludioxonil: inserito max 1 intervento all’anno		LGN 4/12/2018
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>) Maculatura bruna (<i>Stemphilem vesicarium</i>)		Thiram: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>)	Dodina: inserito limite da 3 a 2 interventi all’anno indipendentemente dall’avversità. Mancozeb (Ditiocarbammati): inserita molecola con max 1 intervento all’anno indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Pero	Eriofide vescicoloso (<i>Epirimerus pyri</i>)		Abamectina: perché non consentito intervento a rottura gemme ma solo a caduta petali o alla prima comparsa delle forme mobili	LGN 4/12/2018
Pero	Piralide (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pero	Piralide (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Indoxacarb: inserita nel limite del massimo di 4 interventi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Corineo (<i>Coryneum beijerinkii</i>)		Thiram: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Ciliegio	Corineo (<i>Coryneum beijerinkii</i>)	Captano: inserito con max 1 intervento in alternativa a Ziram		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Cilindrosporiosi (<i>Cylindrosporium padi</i>)	Dodina: tolta nota precedente ed inserita "ammesso solo contro Cilindrosporiosi"		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Afide nero (<i>Myzus cerasi</i>)		Thiametoxan, Imidacloprid (Neonicotenoidi): revocato utilizzo in colture in pieno campo	LGN 4/12/2018
Ciliegio	Mosca delle ciliegie (<i>Rhagoletis cerasi</i>)		Thiametoxan (Neonicotenoidi): revocato utilizzo in colture in pieno campo	LGN 4/12/2018
Ciliegio	Afide nero (<i>Myzus cerasi</i>)	Sulfoxaflor: tolta la nota "in alternativa al trattamento con neonicotenoide"		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Ciliegio	Cocciniglia di S. Josè (<i>Comstockaspis perniciosa</i>) Cocciniglia bianca (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>)	Sulfoxaflor: inserito con max 1 intervento indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Afide nero (<i>Myzus cerasi</i>)	Spirotetramat: inserito con max 1 intervento indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Afide nero (<i>Myzus cerasi</i>)	Tau-Fluvalinate (Piretroidi): inserito con limite complessivo di 2 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità di cui max 1 intervento con Etofenprox indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Ciliegio	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con limite complessivo di 2 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità di cui max 1 intervento con Etofenprox indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pesco	Ragno rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)	Fenpiroximate: inserita nota "max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità"		LGN 4/12/2018
Pesco	Afide verde (<i>Myzus persicae</i>) Afide sigaraio (<i>Myzus varians</i>) Afide farinoso (<i>Hyalopterus amygdali</i>)		Thiametoxan, Imidacloprid, Clothianidin (Neonicotenoidi): revocato utilizzo in colture in pieno campo	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pesco	Afide verde (<i>Myzus persicae</i>)	Sulfoxaflor: tolta la nota “in alternativa al trattamento con neonicotenoide”		LGN 4/12/2018
Pesco	Tutte le avversità	Tutti i Piretroidi compreso Etofenprox max 4 interventi indipendentemente dalle avversità.		LGN 4/12/2018
Pesco	Tutte le avversità	I Piretroidi Lambdacialotrina, Cipermetrina, Alfacipermetrina, Zetacipermetrina max 1 intervento in alternativa fra loro indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pesco	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con max 2 interventi indipendentemente dall'avversità, nel limite complessivo max di 4 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Pesco	Anarsia (<i>Anarsia lineatella</i>)	Acetamiprid, Thiacloprid (Neonicotenoidei): inseriti con max 1 intervento fra loro.		LGN 4/12/2018
Pesco	Tripidi (<i>Trips meridionalis</i> , <i>Thrips major</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Acrinatrina (Piretroidi): inserita nel limite max di 4 Piretroidi indipendentemente dall'avversità dei quali max 2 contro questa avversità e con il limite di max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pesco	Tripidi (<i>Trips meridionalis</i> , <i>Thrips major</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Clorpirifos metile (Estere fosforico): inserito con max 1 intervento in post fioritura nel limite max di 3 interventi con esteri fosforici indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pesco	Ragno rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)		Exitiazox: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Pesco	Bolla (<i>Taphrina deformans</i>)		Thiram: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Pesco	Corineo (<i>Coryneum beijerinckii</i>)	Captano: inserito con max 2 interventi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Pesco	Mal bianco (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE e classificata come sostanza prioritaria pericolosa	LGN 4/12/2018
Pesco	Monilia (<i>Monilia laxa</i> <i>Monilia fructigena</i>)	Aumentato da 3 a 4 il numero max di interventi		LGN 4/12/2018
Susino	Corineo (<i>Coryneum beijerinckii</i>)		Thiram: non rinnovata autorizzazione UE	LGN 4/12/2018
Susino	Corineo (<i>Coryneum beijerinckii</i>)	Captano: inserito con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Susino	Tentredini (<i>Hoplocampa spp.</i>) Afidi verdi Afide farinoso		Imidacloprid (Neonicotenoidi): revocato utilizzo in colture in pieno campo	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Susino	Tutte le avversità	Inserito limite max di 3 Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Susino	Tentredini (<i>Hoplocampa spp.</i>)	Deltametrina, Betacyflutrin (Piretroidi): inserite in alternativa fra loro con max 1 intervento nel limite max di 3 interventi con Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Susino	Tripidi (<i>Taeniothrips meridionalis</i>)	Lambdacialotrina, Deltametrina (Piretroidi): inserite con limite max complessivo di 3 Piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Susino	Cidia (<i>Cydia funebrana</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoide): inserito con il limite max di 2 Neonicotenoidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Susino	Afidi verdi (<i>Brachycaudus helychrisi</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Phorodon humuli</i>)	Flonicamid: inserito max 1 trattamento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Susino	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Inserita avversità con max 1 trattamento all'anno		LGN 4/12/2018
Susino	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Etofenprox (Piretroidi): inserito con i limiti per i Piretroidi; Acetamiprid (Neonicotenoidi): inserito con i limiti per i Neonicotenoidi.		LGN 4/12/2018
Susino	Afidi verdi (<i>Brachycaudus helychrisi</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Phorodon humuli</i>)	Pirimicarb: inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Susino	Afide farinoso (<i>Hyalopturus pruni</i>)	Pirimicarb: inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Kaki	Maculatura fogliare (<i>Mycosphaerella nawae</i>)	Inserita avversità con max 2 interventi		LGN 4/12/2018
Kaki	Maculatura fogliare (<i>Mycosphaerella nawae</i>)	Pyraclostrobin: inserito con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Kaki	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Inserita avversità		LGN 4/12/2018
Kaki	Cocciniglie (<i>Ceroplastes rusci</i>)	Spirotetramat: inserito con max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Necrosi apicale bruna (<i>Fusarium</i> spp., altri)	Inserita avversità con max 2 interventi		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Necrosi apicale bruna (<i>Fusarium</i> spp., altri)	Boscalid +Piraclostrobin: inserito con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Afidi (<i>Cromaphis juglandicola</i> , <i>Callaphis juglandis</i>)		Piretrine pure: non autorizzate contro avversità	LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	Emamectina benzoato: max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Mosca delle noci (<i>Rhagoletis completa</i>)	Inserita avversità		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Noce da frutto	Mosca delle noci (<i>Rhagoletis completa</i>)	Fosmet: inserito max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	Fosmet: inserito max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Noce da frutto	Mosca delle noci (<i>Rhagoletis completa</i>)	Esche proteiche: inserite		LGN 4/12/2018
Cotogno	Cidia (<i>Cydia molesta</i>)	Acetamiprid, (Neonicotenoidi): inserito con max 1 intervento in alternativa con Thiacloprid		LGN 4/12/2018
Per tutte le colture arboree		Fase di allevamento: dura 3 anni ad esclusione della vite che dura 2 anni e del noce che dura 4 anni.		LGN 4/12/2018
Tutte le colture arboree dove è autorizzato il Glifosate	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate: obbligo di localizzare l'intervento in bande lungo le fila. Superficie massima diserbabile il 30% dell'intera superficie. Per formulati con 360 g/l max 9 l/anno/ha. Per tutte le altre sostanze attive la superficie max diserbabile rimane il 50%.		LGN 4/12/2018
Noce	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate: non si applica la riduzione da 9 a 6 l/ha/anno nel caso di impiego di residuali.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Nocciolo	Graminacee e Dicotiledoni	<u>Glifosate</u> : non si applica la riduzione da 9 a 6 l/ha/anno nel caso di impiego di residuali. La fascia trattata va ridotta dal 50 al 30%. E' permesso 1 solo intervento chimico in pre-raccolta sull'intera superficie.		<i>LGN 4/12/2018</i>
Nocciolo	Graminacee e Dicotiledoni	Diflufenican + Glifosate: si applica solo in fase di allevamento su una superficie massima del 30%.		<i>LGN 4/12/2018</i>
Melo e Pero	Graminacee e Dicotiledoni in allevamento		Oxadiazon: non ammesso in allevamento	<i>LGN 4/12/2018</i>
Albicocco	Graminacee		Cicloxidim: non registrato sulla coltura	<i>LGN 4/12/2018</i>

FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola post impianto	Oidio	Bicarbonato di potassio: max 8 trattamenti		LGN 4/12/2018
Fragola	Oidio		Quinoxifen: non rinnovata autorizzazione UE; Sostanza PP	LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Batteriosi Marciume bruno del colletto (<i>Phytophthora cactorum</i>)	Prodotti rameici: max 6 Kg/ha all'anno		LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Marciume bruno del colletto (<i>Phytophthora cactorum</i>)	Metalaxil-M: incorporare al terreno in banda in pre-vegetazione		LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Nottue fogliari, Cicaline	Etofenprox (Piretroidi): nel limite max di 1 trattamento con piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Afidi		Etofenprox (Piretroidi): non registrato sull'avversità	LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Afidi, Cicaline	Neonicotinoidi: max 1 intervento all'anno.		LGN 4/12/2018
Fragola post impianto	Afidi	Deltametrina (Piretroidi): nel limite max di 1 trattamento all'anno con piretroidi, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Oidio	Fluxapiroxad + Difenconazolo: in alternativa al Difenconazolo		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola in pieno campo	Oidio	<i>Bicarbonato di potassio</i> : max 8 trattamenti		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Nottue fogliari	Azadiractina		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Afidi	Acetamiprid (Neonicotenoide) inserita nota: nel limite max di 1 intervento all'anno con neonicotenoide, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Drosophila (<i>Drosophila suzukii</i>) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporarium</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoide): nel limite max di 1 intervento all'anno con neonicotenoide, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Drosophila (<i>Drosophila suzukii</i>)	Lambda-Cialotrina (Piretroide): eliminare nota sul limite max interventi con piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Ragnetto rosso, Ragnetto giallo		Piridaben: autorizzato solo in serra	LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Aleurodidi		Spiromesifen: autorizzato solo in serra	LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Inserimento avversità		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Acrinatrina (Piretroidi): nel limite max di 1 intervento all'anno con piretroidi, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola in pieno campo	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	<i>Piretrine pure</i> <i>Orius levigatus</i> <i>Beauveria bassiana</i> <i>Ambliseius swirskii</i>		LGN 4/12/2018
Fragola in pieno campo	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	<i>Spinosad</i> : max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Afidi (<i>Macrosiphus euphorbiae</i> , <i>Choetosiphon fragaefolii</i> , altri)	<i>Spirotetramat</i> : max 2 interventi all'anno.		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Oidio	<i>Fluxapiroxad</i> + <i>Difenoconazolo</i> : in alternativa al <i>Difenoconazolo</i>		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Oidio	<i>Bicarbonato di potassio</i> : max 8 trattamenti		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Muffa grigia (<i>Botritis cinerea</i>)		<i>Fenpyrazamine</i>	LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Marciume bruno del colletto (<i>Phytophthora cactorum</i>)	<i>Metalaxil-M</i> : inserire nota "Incorporare al terreno in banda"		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Nottue fogliari (<i>Phlogophora meticulosa</i> <i>Xestia c-nigrum</i> <i>Noctua pronuba</i> ed altre)	<i>Chlorantraniliprole</i> + <i>abamectina</i> : con limite di max 2 interventi con <i>abamectina</i> indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola in serra	Nottue fogliari (<i>Phlogophora meticulosa</i> <i>Xestia c-nigrum</i> <i>Noctua pronuba</i> ed altre)	<i>Azadiractina</i>		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i>)	<i>Spinosad</i> : max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Drosophila (<i>Drosophila suzukii</i>)	Lambda-Cialotrina (Piretroide): eliminare nota sul limite max interventi con piretroidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Fragola in serra	Drosophila (<i>Drosophila suzukii</i>) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporarium</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoide): nel limite max di 1 intervento all'anno con neonicotenoide, indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Lampone	Oidio (<i>Sphaerotheca macularis</i>)	Inserita avversità. Interventi con prodotti biologici: Bicarbonato di potassio max 5 interventi all'anno; <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> .		LGN 4/12/2018
Lampone	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)		Exitiazox: non autorizzato sulla coltura	LGN 4/12/2018
Lampone	Cicaline (<i>A. decedens</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Lampone	Cicaline (<i>A. decedens</i>)	Acetamiprid, Thiaploprid (Neonicotenoidi): inserito con limite max 1 intervento all'anno con Neonicotenoidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Lampone	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Lampone	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoidi): inserito con limite max 1 intervento all'anno con Neonicotenoidi indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Mirtillo	Marciume dei giovani frutticini (<i>Sclerotinia vaccinii</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologici		LGN 4/12/2018
Mirtillo	Marciume dei giovani frutticini (<i>Sclerotinia vaccinii</i>)	Prodotti rameici, Coniothyrium minitans, : inserimento		LGN 4/12/2018
Mirtillo	Marciumi del colletto (<i>Phytophthora spp.</i> , <i>Armillaria</i>) Muffa grigia (<i>Botritis cinerea</i>)	Inserito controllo con Prodotti rameici		LGN 4/12/2018
Mirtillo	Moscerino dei piccoli frutti (<i>Drosophyla suzukii</i>)	Fosmet (Esteri fosforici): inserito max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Mirtillo	Moscerino dei piccoli frutti (<i>Drosophyla suzukii</i>)	Tolta la nota "I piretroidi per la difesa da altre avversità possono essere efficaci anche contro <i>Drosophyla suzukii</i> "		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Oidio (<i>Sphaerotheca macularis</i> = <i>Podosphaera aphanis</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologici		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Maculatura purpurea dei tralci (<i>Septocytia ruborum</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologici		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Mora e Rovo	Septoriosi (<i>Micosphaerella rubi</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologici		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)		Exitiazox: non autorizzato sulla coltura	LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Moscerino dei piccoli frutti (<i>Drosophyla suzukii</i>)	Tolta la nota “I piretroidi per la difesa da altre avversità possono essere efficaci anche contro <i>Drosophyla suzukii</i> ”		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Cecidomia delle galle (<i>Lasioptera rubi</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Cecidomia delle galle (<i>Lasioptera rubi</i>)	Spinosad (Spinosine): inserito con max 1 intervento all’anno nel limite di max 3 interventi con Spinosine indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Cicaline	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Cicaline	Acetamiprid, Thiacloprid (Neonicotenoidi): inserito con limite max 1 intervento all’anno con Neonicotenoidi indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Tortricidi	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Tortricidi	Spinosad (Spinosine): inserito con max 1 intervento all’anno nel limite di max 3 interventi con Spinosine indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Mora e Rovo	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Mora e Rovo	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Acetamiprid (Neonicotenoidi): inserito con limite max 1 intervento all'anno con Neonicotenoidi indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Ribes rosso e nero, Uva spina	Oidio (<i>Sphaerotheca mors-uvae</i>)	Inserita avversità con mezzi di controllo biologici		LGN 4/12/2018
Ribes rosso e nero, Uva spina	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)		Exitiazox: non autorizzato sulla coltura	LGN 4/12/2018
Ribes rosso e nero, Uva spina	Afide giallo del ribes (<i>Cryptomyzus ribis</i>) Afide verde del ribes (<i>Aphis schneideri</i>)		Etofenprox: non autorizzato sulla coltura	LGN 4/12/2018
Piccoli frutti (Lampone, Mirtillo, Mora e Rovo, Ribes rosso e nero, Uva spina)	Diserbo		Diquat: autorizzazione UE non rinnovata	
Piccoli frutti (Lampone, Mirtillo, Mora e Rovo, Ribes rosso e nero, Uva spina)	Diserbo Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Piccoli frutti (Lampone, Mirtillo, Mora e Rovo, Ribes rosso e nero, Uva spina)	Diserba Graminacee e Dicotiledoni	Tolta scheda diserbo per singole colture e inserita unica scheda diserbo per tutti i piccoli frutti; Acido Pelargonico: inserito		

VITE E OLIVO

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	<i>COS-OGA</i>		LGN 4/12/2018
Vite	Inserimento avversità e prodotto: Marciume acido (<i>Penicillium</i> spp., <i>Aspergillus</i> spp.)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>		LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora Oidio Botrite	<i>Cerevisane</i> : inserito		LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	Fosfonato di disodio: inserito con max 7 interventi all'anno nell'ambito di max 8 interventi con Fosfonati di cui max 5 con Fosfonato di potassio		LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)		Fenamidone: revocato	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>) Escoriosi (<i>Phomopsis viticola</i>)		Propineb: revocato	LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	Benthiavalicarb (CAA): max 2 interventi all'anno nel limite di max 4 interventi all'anno con CAA.		LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	Oxathiapiprolin: aggiunta nota "usare in miscela con s.a. a diverso meccanismo d'azione".		LGN 4/12/2018
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito nel limite del gruppo delle strobilurine.		LGN 4/12/2018
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	Proquinazid (CMR): max 2 interventi complessivi all'anno nel pacchetto CMR (Proquinazid, Bupirimate, Pyriofenone). CMR: sostanze attive con indicazioni di pericolo H341, H351, H361.		LGN 4/12/2018
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	Pyriofenone (CMR): max 2 interventi complessivi all'anno nel pacchetto CMR (Proquinazid, Bupirimate, Pyriofenone).		LGN 4/12/2018
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	Bupirimate (CMR): inserita limitazione "max 2 interventi complessivi all'anno nel pacchetto CMR (Proquinazid, Bupirimate, Pyriofenone).		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)		Quinoxifen: autorizzazione UE non rinnovata; s.a. prioritaria pericolosa per le acque.	LGN 4/12/2018
Vite	Black-rot o Marciume nero (<i>Guignardia bidwelli</i>)	Inserita avversità con max 2 interventi all'anno		LGN 4/12/2018
Vite	Black-rot o Marciume nero (<i>Guignardia bidwelli</i>)	Inseriti prodotti registrati per l'avversità e già previsti su altre avversità con le loro limitazioni: <i>Prodotti rameici</i> Mancozeb e Metiram (Ditiocarbammati); Azoxystrobin e Trifloxistrobina (Strobilurine); Tetraconazolo, Penconazolo, Fenbuconazolo, Difenconazolo (CS) Miclobutanil (CS) (IBE); Pyraclostrobin (Strobilurine) + Metiram (Ditiocarbammati).		LGN 4/12/2018
Vite	Mal dell'esca, Eutipiosi (<i>Phaeoacremonium aleophilum</i> , <i>Phaeomoniella chlamydospora</i> , <i>Fomitiporia mediterranea</i>)	<i>Trichoderma atroviride</i>		LGN 4/12/2018
Vite	Mal dell'esca, Eutipiosi (<i>Phaeoacremonium aleophilum</i> , <i>Phaeomoniella chlamydospora</i> , <i>Fomitiporia mediterranea</i>)	Boscalid +Pyraclostrobin : trattamenti al bruno sui tagli di potatura		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Mal dell'esca, Eutipiosi (<i>Phaeoacremonium aleophilum</i> , <i>Phaeomoniella chlamydospora</i> , <i>Fomitiporia mediterranea</i>)	Inserita nota "la disinfezione degli attrezzi con Ipoclorito o Sali quaternari di ammonio"		LGN 4/12/2018
Vite	Nottuidi (<i>Noctua fimbriata</i> , <i>Noctua pronuba</i> , <i>Spodoptera littoralis</i>)	Inserita avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 4/12/2018
Vite	Nottuidi (<i>Noctua fimbriata</i> , <i>Noctua pronuba</i> , <i>Spodoptera littoralis</i>)	Indoxacarb: nel limite max di 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 4/12/2018
Vite	Tignoletta dell'uva (<i>Lobesia botrana</i>) Tignola dell'uva (<i>Eupoecilia ambiguella</i>) Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>)		Clorpirifos etile: non impiegabile contro queste avversità	LGN 4/12/2018
Vite	Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>)		Eliminata la nota "Trattamento ammesso solo nelle zone previste dal Decreto di "Lotta obbligatoria" alla flavescenza dorata"	LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>) Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> <i>Zygina rhamni</i>) Cocciniglie (<i>Targionia vitis</i> , <i>Planococcus spp.</i>)		Thiametoxan: revocato utilizzo in pieno campo	LGN 4/12/2018
Vite	Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>) Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> <i>Zygina rhamni</i>)	Piretroidi (Tau-Fluvalinate, Acrinatrina, Etofenprox): complessivamente max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 4/12/2018
Olivo	Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)		Imidacloprid: revocato utilizzo in colture in pieno campo	LGN 4/12/2018
Olivo	Lebbra dell'olivo (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	Mancozeb: max 1 intervento all'anno nel periodo autunnale.ma		LGN 4/12/2018
Vite e olivo	Graminacee e Dicotiledoni	<u>Glifosate</u> : obbligo di localizzare l'intervento in bande lungo le fila. Superficie massima diserbabile il 30% dell'intera superficie. Per formulati con 360 g/l max 9 l/anno/ha. Per tutte le altre sostanze attive la superficie max diserbabile rimane il 50%.		LGN 4/12/2018
Vite	Diserbo graminacee	Cletodim: post-emergenza		LGN 4/12/2018
Olivo	Diserbo graminacee	Fluazifop p-butile: in post- emergenza		LGN 4/12/2018

FLORICOLE ED ORNAMENTALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Floreali e ornamentali	Peronospora, Alternaria, Septoria, Cladosporiosi, Antracnosi, Ticchiolatura		Dodina: non esistono fomulati in commercio ed è fitotossico	LGN 4/12/2018
Gerbera, Garofano	Peronospora	Dimetomorf: inserita nota “autorizzato contro <i>Phytophthora</i> spp.”		LGN 4/12/2018
Rosa, Garofano	Oidio	Procloraz: inserita nota “autorizzato anche su bulbose da fiore, euforbia pulcherrima, piante ornamentali”		LGN 4/12/2018
Crisantemo	Ruggine	<i>Olio essenziale di arancio</i> : inserita		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Ruggine	Mancozeb: inserita nota “autorizzato su crisantemo, garofano, rosa, giglio, iris, piante ornamentali”		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Oidio	<i>Olio essenziale di arancio</i> : inserito su rosa e altre colture floreali, alberi ed arbusti ornamentali.		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Aleurodidi	<i>Olio essenziale di arancio</i> : su rosa e altre colture floreali.		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Ticchiolatura	Mancozeb: inserita		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Muffa grigia	Procloraz: inserita nota “ autorizzato anche su bulbose da fiore, euforbia pulcherrima, piante ornamentali”		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Nematodi	<i>Paecilomyces lilacinus</i> : inserito		LGN 4/12/2018

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Floreali e ornamentali	Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Cicaline, Cocciniglie, Psille, Metcalfa, Larve minatrici, Acari	Sali potassici di acidi grassi, Olio minerale: inserita nota” verificare autorizzazioni indicate in etichetta”		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Antracnosi		Ditianon: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Diserbo		Cicloxdim: non autorizzato	LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Diserbo	Carfentrazone Oxadiazon Liquido Clorprofam : inserite anche in Pre-semina, Pre-trapianto		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali	Oziorinco	Clorpirifos: inserito max 1 intervento nel limite di max 2 interventi con Fosfororganici indipendentemente dall’avversità.		LGN 4/12/2018
Floreali e ornamentali su tutte le colture dove è autorizzato il glifosate	Diserbo Graminacee e Dicotiledoni	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio – 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 litri per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l’uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 l/ha x numero ettari è quello massimo disponibile per l’utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.		LGN 4/12/2018

