

ALLEGATO 2

MODIFICHE ALLE NORME TECNICHE DI COLTURA – FASE DI COLTIVAZIONE – NORME DIFESA FITOSANITARIA, DI CONTROLLO DELLE INFESTANTI E DI IMPIEGO DEI FITOREGOLATORI.

Tutte le varianti introdotte per le colture sono valide anche per le colture da seme

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
FRUTTICOLE E VITE			
Actinidia	Cimice asiatica		Inserita avversità
Actinidia	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita: al massimo 2 interventi all'anno
Actinidia	Cocciniglia	Buprofezin	Esclusa
Actinidia	muffa grigia	Iprodione	Esclusa
Albicocco	Cocciniglia di San José e Bianca	Buprofezin	Esclusa
Albicocco	Oidio	Fluxapyroxad	Inserita nel limite degli SDHI
Albicocco	Oidio	Bupirimate	Limitata: al massimo 2 interventi
Albicocco	Monilia	Fenexamid, Fenpyrazamine	Limitato a 3 il numero degli interventi complessivi tra i due prodotti
Albicocco	Monilia	Penthiopirad	Inserita: al massimo 2 nei limiti degli SDHI
Albicocco	Maculatura rossa	Fenbuconazolo	Inserita con i limiti d'impiego già previsti per gli IBE
Albicocco	Anarsia e Drosophila	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento all'anno nel limite di 3 spinosine
Albicocco	Mosca della frutta	Proteine idrolizzate	Inserite
Albicocco	Cimice asiatica		Inserita avversità
Albicocco	Cimice asiatica e Drosophila	Deltametrina	Inserita: al massimo 2 interventi all'anno
Albicocco	Cimice asiatica	Thiacloprid	Inserita nei limiti già previsti per la coltura
Albicocco	Cimice asiatica	Acetamiprid	Inserita nei limiti già previsti per la coltura
Albicocco	Cicaline		Inserita avversità
Albicocco	Cicaline	Etofenprox	Inserita: al massimo 2 interventi sulla coltura indipendentemente dall'avversità
Albicocco	Cidia molesta		Inserita avversità
Albicocco	Cidia molesta	Etofenprox	Inserita: al massimo 2 interventi sulla coltura indipendentemente dall'avversità
Albicocco	Anarsia	Etofenprox	Incrementato da 1 a 2 il n. di interventi indipendentemente da avversità

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Albicocco	Anarsia, e Cidia	Triflumuron	Inserita: al massimo 2 trattamenti
Albicocco	Contarinia pruniflorum		Inserita avversità
Ciliegio	Cocciniglia di San Josè, a virgola e Bianca	Buprofezin	Esclusa
Ciliegio	Drosophila	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento all'anno nel limite di 3 spinosine
Ciliegio	Drosophila	Deltametrina	Incrementato da 1 a 2 il n. di interventi indipendentemente dall'avversità. Eliminato il vincolo: solo in pre-raccolta
Ciliegio	Cimice asiatica		Inserita avversità
Ciliegio	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita: al massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità
Ciliegio	Cimice asiatica	Acetamiprid	Inserita: al massimo 2 interventi con i limiti dei neonicotinoidi indipendentemente dall'avversità
Ciliegio	Monilia	Fenpyrazamine	Inserita
Ciliegio	Monilia	Fenexamid, Fenpyrazamine	Limitato a 3 il numero degli interventi complessivi tra i due prodotti
Ciliegio	Monilia	Propiconazolo	Esclusa
Ciliegio	Maculatura rossa, cilindrosporiosi	Rame	Esclusa
Ciliegio	Maculatura rossa, cilindrosporiosi	Fenbuconazolo	Inserita con i limiti d'impiego già previsti per gli IBE
Fragola	Marciume bruno	Trichoderma asperellum + Trichoderma atroviride	Inserita: al massimo 6 interventi
Fragola	Marciume bruno	Fosetil Al	Inserita: al massimo 3 interventi
Fragola	Muffa grigia	Pythium oligandrum Ceppo M1	Inserita
Fragola	Muffa grigia	Fenexamid, Fenpyrazamine	Limitato a 1 il numero degli interventi complessivi tra i due prodotti
Fragola cp	Muffa grigia		Eliminato il vincolo relativo alla esecuzione degli interventi secondo le indicazioni del bollettino provinciale Max 3 interventi contro l'avversità
Fragola	Muffa grigia, oidio e antracnosi	Boscalid, Fluopyram e Penthiopyrad	Limitato a massimo 3 il n. di interventi sulla coltura con SDHI indipendentemente dall'avversità
Fragola	Muffa grigia	Penthiopyrad	Inserita: al massimo 2 trattamenti nel limite di 3 SDHI sulla coltura
Fragola	Oidio	Bupirimate	Limitata: al massimo 2 interventi
Fragola	Tripidi	Azadiractina	Inserita
Fragola	Tripidi	Spinosad	Inserita nei limiti già previsti per la coltura
Fragola pc e cp	afidi e cicaline	Acetamiprid	Inserita: al massimo 1 trattamento (in alternativa all'imidacloprid in coltura protetta e al clorpirifos metile in pieno campo)
Melo	Oidio	Bupirimate	Limitata: al massimo 2 interventi
Melo	Oidio	Bicarbonato di potassio	Inserita

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Melo	Ticchiolatura	Dithianon+captano	Inserito vincolo di massimo 14 interventi ed eliminato limite di 12 interventi per le cv prima di Golden
Melo	Ticchiolatura	Zolfo	Inserita
Melo	Ticchiolatura	Mancozeb	Inserita: al massimo 2 trattamenti entro la caduta dei petali nel limite di 5 ditiocarbammati, l'utilizzo di mancozeb determina una riduzione del rame a 5 kg
Melo	Ticchiolatura	Strobilurine	Eliminate ad esclusione di quelle presenti in miscele pronte all'impiego
Melo	Ticchiolatura e oidio	Fluxapyroxad	Inserita nei limiti degli SDHI
Melo	Nectria	Tiofanate metile	Inserita: al massimo 2 trattamenti nella fase di post-raccolta
Melo	Carpocapsa, Archips, Pandemis, Eulia, Capua, Cemiostoma, Llitocollete, Cidia molesta	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità nel limite massimo di 3 spinosine
Melo	Mosca della frutta	Proteine idrolizzate	Inserita
Melo	Ostrinia nubilalis	Indoxacarb	Inserita avversità e prodotto nei limiti già previsti
Melo	Carpocapsa, Orgia	Diflubenzuron	Esclusa
Melo	Cocciniglia di San José	Buprofezin	Esclusa
Melo	Cimice asiatica		Inserita avversità
Melo	Cimice asiatica	Clorpirifos metile	Inserita nei limiti previsti per i fosfororganici
Melo	Cimice asiatica	Acetamiprid	Inserita: al massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità
Melo	Afide grigio e afide lanigero	Acetamiprid	Esclusa dall'avversità e limitato a 1 il n. degli interventi con imidacloprid, clothianidin e tiamethoxam indipendentemente dall'avversità
Melo	Afide verde e mosca della frutta	Acetamiprid	Inserita: al massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità
Melo	Cemiostoma, Litocollete	Acetamiprid	Inserita: al massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità e limitato a 1 il n. degli interventi con imidacloprid, clotianidin e tiametoxam indipendentemente dall'avversità
Melo	Cimice asiatica	Thiacloprid	Inserita nei limiti previsti per la coltura
Melo	Afide lanigero	Clorpirifos etile	Inserita nei limiti previsti per la coltura
Melo	Cimice asiatica	Tau-fluvalinate	Inserita: al massimo 2 trattamenti nel limite di 3 piretroidi sulla coltura fra tau fluvalinate, deltametrina ed etofenprox
Melo	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita: al massimo 2 trattamenti nel limite di 3 piretroidi sulla coltura fra tau fluvalinate, deltametrina ed etofenprox
Melo	Cidia pomonella , Cidia del pesco, Cicaline	Etofenprox	Inserita: max 2 trattamenti nel limite di 3 piretroidi sulla coltura fra tau fluvalinate, deltametrina ed etofenprox
Nocciolo	Avversità	Vari	Inserite norme tecniche di coltura

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Nocciolo	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita in alternativa agli altri piretroidi
Noce	Batteriosi	Mancozeb	Incrementato da 2 a 3 il n. degli interventi/anno
Noce	Antracnosi	Tebuconazolo	Inserita: al massimo 2 interventi/anno
Olivo	Cocciniglia mezzo grano di pepe	Buprofezin	Esclusa
Olivo	Tignola	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento all'anno
Olivo	Mosca	Acetamiprid	Inserita in alternativa all'imidacloprid
Olivo	Cecidomia		Inserita avversità
Pero	Maculatura bruna	Iprodione	Esclusa
Pero	Ticchialatura e maculatura	Captano + dithianon + mancozeb	Previsti al massimo 12 interventi complessivi di cui massimo 2 con mancozeb, s.a. impiegabile fino alla fase di caduta petali, l'utilizzo di mancozeb determina inoltre una riduzione del rame a 5 kg
Pero	Ticchialatura		Eliminato asterisco nella seconda colonna "impiegabile fino al 15 giugno"
Pero	Ticchialatura	Propineb	Esclusa
Pero	Ticchialatura	Zolfo	Inserita
Pero	Ticchialatura, Maculatura	Fluxapyroxad	Inserita nei limiti degli SDHI
Pero	Nectria	Tiofanate metile	Inserita solo in post-raccolta max 2 trattamenti
Pero	Cimice asiatica	Tau-fluvalinate	Inserita al massimo 2 trattamenti nei limiti dei piretroidi
Pero	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita al massimo 2 trattamenti nei limiti dei piretroidi
Pero	Cidia molesta	Etofenprox	Inserita al massimo 2 trattamenti nei limiti dei piretroidi
Pero	Carpocapsa, Orgia	Diflubenzuron	Esclusa
Pero	Cocciniglia di San José	Buprofezin	Esclusa
Pero	Mosca della frutta	Proteine idrolizzate	Inserite
Pero	Carpocapsa, Archips, Pandemis, Eulia, Cemiostoma, Litocollete, Cidia molesta e Psilla	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento all'anno nel limite massimo di 3 spinosine
Pero	Eriosoma		Eliminata avversità
Pero	Rodilegno giallo	Criteri d'intervento	Adeguata la soglia a quella del melo. "Intervenire dopo 3 settimane dall'inizio del volo rilevato da trappole sessuali"
Pero	Eriofide vescicoloso	Criteri d'intervento	Eliminato vincolo: intervenire a rottura gemme
Pesco	Oidio	Fluxapyroxad	Inserita nei limiti degli SDHI
Pesco	Oidio	Bupirimate	Limitata: al massimo 2 interventi
Pesco	Monilia	Fenexamid , Fenpyrazamine	Limitato a 3 il numero interventi tra i due prodotti

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Pesco	Monilia, oidio	Penthiopirad	Inserita: al massimo 2 nei limiti degli SDHI
Pesco	Bolla	Tiram+Ziram+Captano	Inserito vincolo: al massimo 4 interventi indipendentemente dall'avversità
Pesco	Cocciniglia di San Josè e Bianca, Cicaline	Buprofezin	Esclusa
Pesco	Cicaline	Acrinatrina	Esclusa
Pesco	Mosca della frutta	Proteine idrolizzate	Inserite
Pesco	Cidia molesta, Anarsia, Tripidi fioritura e F. occidentalis	Spinetoram	Inserita: al massimo 1 intervento indipendentemente dall'avversità nel limite massimo di 3 spinosine
Pesco	Tripidi		Inserita anche Frankliniella ed eliminata nota "solo in pre-fioritura" per i piretroidi
Pesco	Tripidi	Abamectina	Inserita
Pesco	Tripidi	Deltametrina	esclusa dal pacchetto dei piretroidi per l'avversità tripidi
Pesco	Cimice asiatica		Inserita avversità
Pesco	Cimice asiatica	Deltametrina	Inserita: al massimo 1 intervento
Pesco	Cimice asiatica	Thiacloprid	Inserita nei limiti già previsti per la coltura
Pesco	Cimice asiatica	Acetamiprid	Inserita: al massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità
Pesco	Afide verde, farinoso, nero, cicaline, mosca della frutta	Acetamiprid	Indicato: massimo 2 interventi indipendentemente dall'avversità ed esclusa dal gruppo dei neonicotinoidi (imidacloprid, tiametoxam e clothianidin) con quali si può fare 1 intervento
Susino	Monilia	Fluopyram	Inserita nei limiti degli SDHI
Susino	Monilia	Fenpyrazamine	Inserita al massimo 2 interventi
Susino	Monilia	Fenexamid, Fenpyrazamine	Limitato a 3 il numero di interventi tra i due prodotti
Susino	Monilia	Propiconazolo	Esclusa
Susino	Cocciniglia di San Josè e Bianca	Buprofezin	Esclusa
Susino	Cicaline	Acrinatrina	Esclusa
Susino	Cidia funebrana	Spinetoram	Inserita al massimo 1 intervento nel limite massimo di 3 spinosine
Susino	Mosca della frutta	Proteine idrolizzate	Inserite
Vite da vino	Oidio	Bupirimate	Limitata a massimo 2 interventi
Vite da vino	Oidio-muffa grigia		Incrementato a 3 il numero di trattamenti con SDHI indipendentemente dall'avversità
Vite da vino	Oidio	Fluxapyroxad	Inserita al massimo 3 interventi nel limite degli SDHI indipendentemente dall'avversità
Vite da vino	Oidio	Flutriafol	Inserita in alternativa agli IBE non candidati alla sostituzione
Vite da vino	Muffa grigia	Pythium oligandrum	Inserita

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Vite da vino	Tignoletta, Tignola, Drepanothrips reuteri	Spinetoram	Inserita al massimo 1 intervento nel limite massimo di 3 spinosine
Vite da vino	Cicaline	Tau-fluvalinate	Inserita in alternativa all'acrinatrina
Vite da vino	Cocciniglie e cicaline e scafoideo	Buprofezin	Esclusa
DISERBO			
Pomacee e drupacee in allevamento	Pre-emergenza dicotiledoni	Isoxaben	Inserita
Pomacee e drupacee in produzione	Pre-emergenza dicotiledoni	Isoxaben	Inserita
Vite in allevamento	Pre-emergenza dicotiledoni	Isoxaben	Inserita
Pomacee, drupacee, olivo e vite in allevamento	Dicotiledoni	Diflufenican	Inserita
Vite da vino in produzione	Pre-emergenza graminacee e dicotiledoni	Penoxsulam+ orizalin	Inserita in alternativa al flzasulfuron, impiegabile oltre il quarto anno d'impianto e al massimo sul 40% della superficie
Vite da vino in produzione	Diserbo	Glifosate	Limitata a 6 litri/ha/anno rispetto agli attuali 9 qualora sia impiegato un prodotto ad azione residuale
Noce	Diserbo		Ridotta da 50% a 30% l'area interessata dal trattamento
Noce in allevamento	Diserbo	Pendimetalin	Inserita con le seguenti modalità: nei primi 4 anni, localizzata sulla fila (corrispondente al 30% della dose ettaro catastale)
Pomacee, drupacee e vite in allevamento	Diserbo	Oxyfluorfen	Corretta dose d'impiego come segue: 1,875 litri/ettaro (dose parametrata a formulati contenenti 240 g/l di s.a. = 22 % di s.a.)
ORTICOLE			
Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, anguria, zucca	Patogeni tellurici: Phytophthora spp Fusarium spp Rhizoctonia solani Pythium spp Sclerotinia sclerotiorum	Trichoderma asperellum + Trichoderma atroviride	Inserita nel limite di massimo 5 interventi
Ortaggi a foglia, basilico, prezzemolo, Pomodoro, Melanzana, Fagiolino: sia cp che pc	Muffa grigia e Marciume del colletto (Sclerotinia spp.).	Pythium oligandrum	Inserita

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Cicoria, indivia riccia e scarola, radicchio, lattuga, dolcetta, rucola	Marciume basale	Iprodione	Esclusa
Tutte le colture	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Orticole varie	Limacce	Metaldeide esca	Inserita su tutte le colture dove è indicata l'avversità
Orticole varie	Oidio	Bupirimate	Limitata a n. 2 interventi su tutte le colture nelle quali è presente
Aglio	Tripidi		Inserita avversità
Aglio	Tripidi	Azadiractina	Inserita
Anguria cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette
Anguria	Peronospora	Cymoxanil	Inserita al massimo 2 trattamenti
Anguria	Oidio	Bicarbonato di potassio	Inserita
Asparago	Muffa grigia	Pythium oligandrum	Inserita
Asparago	mosca grigia	Deltametrina	Esclusa
Asparago	criocere	Deltametrina	Inserita
Bietola da costa e foglia	Nottue fogliari	Cipermetrina	Esclusa
Bietola da costa e foglia	Miridi	Etofenprox	Inserita avversità e s.a. al massimo 2 interventi nel limite complessivo previsto per i piretroidi
Bietola da costa e foglia	Afidi, e altica	Acetamiprid	Inserita avversità altica e s.a. nel limite di massimo 1 trattamento indipendentemente dall'avversità
Bietola da foglia e da costa in pc	Botrite e sclerotinia	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno
Cardo	Afidi, nottue fogliari	Tau-fluvalinate	Inserita al massimo 2 interventi
Cardo	Muffa grigia	Pythium oligandrum	Inserita
Cardo	Nottue fogliari	Deltametrina	Esclusa
Carota	Mosca	Azadiractina	Esclusa
Cavolo nero	Aleyrodes proletella	Deltametrina	Inserita avversità e s.a. nel limite complessivo previsto per i piretroidi
Cavoli a foglia	Varie	Piretroidi	Incrementato da 2 a 3 il n. di interventi con piretroidi
Cavoli a foglia	Afidi, Nottue	Azadiractina	Inserita
Cavoli a infiorescenza, cavoli a testa	Nottue, cavolaie e tignola		Eliminato il vincolo relativo al numero degli interventi
Cavolo broccolo (solo pc)	Alternaria, Mycosphaerella, Oidio	Difenoconazolo	Inserita
Cece	Ascochyta		Inserita avversità

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Cece	Nottue	Deltametrina	Inserita nel limite di massimo 2 piretroidi sulla coltura
Cece	Afidi	Tau-fluvalinate	Inserita nel limite di massimo 2 piretroidi sulla coltura
Cetriolo	Muffa grigia, e Marciume del colletto (Sclerotinia spp.) e Oidio (Sphaeroteca fusca)	Pythium oligandrum	Inserita
Cetriolo	Muffa grigia	Fenexamid	Inserita con massimo 2 interventi, fra fenexamid e fenpyrazamine massimo 2 interventi
Cetriolo	Peronospora	Famoxadone	Inserita nota: solo in coltura protetta
Cetriolo	Peronospora	Cymoxanil	Inserita s.a. singola
Cetriolo pc	elateridi	Teflutrin	Inserita in alternativa agli altri prodotti previsti per l'avversità
Cetriolo	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Cetriolo	Acari	Clofentezine	Inserita
Cetriolo	Nematodi galligeni	Estratto d'aglio	Inserita
Cetriolo cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette
Cicoria	Miridi	Varie	Modificato criterio d'intervento come segue: Interventi ammessi a partire dal 15 giugno
Cicoria pc	Peronospora	Dimetomorf + Rame	Inserita miscela comunque nel limite di 2 CAA
Cicoria e radicchio	Peronospora	Mandipropanide	Inserita nel limite di massimo di 2 trattamenti con CAA all'anno e al massimo 2 per ciclo colturale
Cicoria e radicchio	Nottue terricole	Zeta-cipermetrina	Inserita al massimo 1 intervento all'anno nel limite complessivo dei piretroidi
Cicoria e radicchio pc	Elateridi	Teflutrin	Inserita in alternativa agli altri prodotti previsti per l'avversità
Cicoria e radicchio	Tripidi, nottue fogliari, liriomyza	Spinosad	Inserita nota: ammessa solo in coltura protetta
Cipolla	Tripidi	Formetanate	Inserita al massimo 1 intervento nei limiti di 3 trattamenti complessivi per l'avversità
Cipolla	Peronospora	Mancozeb e metiram	Modificato il vincolo come segue: al massimo 6 trattamenti con ditiocarbammati di cui massimo 4 con mancozeb da solo o in miscela
Fagiolino	Antracnosi, Sclerotinia	Cyprodinil+fludioxonil	Inserita la miscela delle 2 s.a.
Fagiolino	Botrite		Criterio d'intervento modificato come segue: "da effettuarsi in caso di persistente umidità e piogge frequenti"
Fagiolo	Ragnetto rosso	Abamectina	Eliminata
Finocchio	Tripidi (Thrips tabaci), Tripide occidentale (Frankliniella occidentalis)	Spinosad	Inserita avversità e s.a. spinosad: al massimo 3 interventi indipendentemente dall'avversità

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Indivia riccia e scarola e Radicchio	Miridi	Varie	Modificato criterio d'intervento come segue: Interventi ammessi a partire dal 15 giugno
Indivia riccia e scarola pc	Elateridi	Teflutrin	Inserita in alternativa agli altri prodotti previsti per l'avversità
Indivia riccia e scarola	Elateridi	Zeta-cipermetrina	Inserita in alternativa agli altri prodotti previsti per l'avversità
Indivia riccia e scarola pc	Peronospora	Dimetomorf + Rame	Inserita miscela comunque nel limite dei CAA
Indivia riccia e scarola	Tripidi, nottue fogliari, liriomyza	Spinosad	Inserita nota: ammesso solo in coltura protetta
Lattughe e insalate	Sclerotinia sclerotiorum	Trichoderma asperellum + Trichoderma atroviride	Inserita al massimo 5 interventi
Lattuga pc	Botrite e sclerotinia	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno
Lattuga 2° modulo	Tripidi	Acetamiprid	Inserita al massimo 1 intervento per ciclo colturale sui trapianti effettuati dal 15 giugno in poi
Lattuga 2° modulo	Peronospora	Vari	Incrementato da 1 a 2 il n. degli interventi
Lattughino pc	Marciume basale	Iprodione	Escluso
Mais dolce	Elateridi	Zeta-cipermetrina	Inserita al massimo 1 intervento contro l'avversità in alternativa a cipermetrina, lambda-cialotrina e teflutrin
Mais dolce	Elateridi	Teflutrin	Inserita in alternativa agli altri prodotti
Mais dolce	Afidi	Pirimicarb	Inserita al massimo 1 trattamento in alternativa ai piretroidi
Mais dolce	Elateridi	Lambda-cialotrina	Inserita al massimo 1 intervento contro l'avversità in alternativa a cipermetrina, zeta-cipermetrina e teflutrin
Melanzana	Muffa grigia	Fenexamid , Fenpyrazamine	Limitato a 2 il numero di interventi tra le due s.a.
Melanzana pc e cp	Tuta assoluta	Azadiractina	Inserita
Melanzana cp	Tuta assoluta	Confusione sessuale	Inserita con la nota: raccomandato l'uso di reti antinsetto
Melanzana	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Melanzana	Ragnetto rosso		Incrementato il n. di interventi da 1 a 2 per l'avversità
Melanzana pc	Miridi	Beta-ciflutrin	Inserite avversità e s.a. al massimo 2 interventi nel limite dei 3 trattamenti con piretroidi sulla coltura
Melanzana	Miridi	Etofenprox	Inserita avversità e s.a. al massimo 3 trattamenti indipendentemente dall'avversità
Melanzana cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Melone cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette
Melone	Oidio	Bicarbonato di potassio	Inserita
Patata	Peronospora	Propamocarb miscela	Apportate le seguenti modifiche di tipo redazionale: - fenamidone: eliminato il + e inserita nota: solo in miscela con propamocarb; - fluopicolide: inserita nota: solo in miscela con propamocarb
Patata	Peronospora	Fluazinam	Limitato a massimo 2 interventi
Patata	Elateridi	Lambda-cialotrina	Eliminata la nota 1 riportata nella prima colonna
Patata	Tignole		Modificata soglia come segue: "presenza di catture"
Peperone	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Peperone cp	Aleurodidi	Spiromesifen e Spirotetramat	Inserita avversità e previsto vincolo di massimo 4 interventi tra spiromesifen e spirotetramat
Peperone cp	Aleurodidi	Pimetrozine	Inserita nei limiti di 1 intervento indipendentemente dall'avversità
Peperone cp	Tuta assoluta	Confusione sessuale	Inserita con nota: raccomandato l'uso di reti antinsetto
Peperone cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette
Peperone pc	Afidi	Spirotetramat	Inserita
Peperone pc	Miridi	Etofenprox	Inserita al massimo 1 trattamento indipendentemente dall'avversità
Peperone pc	Piralide	Etofenprox	Esclusa la s.a. dal pacchetto degli altri piretroidi (deltametrina, lambdacialotrina, zetacipermetrina)
Pomodoro cp	Muffa grigia	Fenexamid, Fenpyrazamine	Limitato a 2 il numero di interventi tra i due prodotti
Pomodoro cp	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Pomodoro cp	Aleurodidi	Spiromesifen e spirotetramat	Inserito vincolo: al massimo 4 interventi tra spiromesifen e spirotetramat
Pomodoro cp	Tuta assoluta	Confusione sessuale	Inserita con nota: raccomandato l'uso di reti antinsetto
Pomodoro cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette in alternativa agli altri nematocidi
Pomodoro pc	Peronospora	Fluazinam	Inserita al massimo 2 interventi
Pomodoro pc	Oidio	Zolfo	Inserita avversità e s.a.
Pomodoro pc	Peronospora	Propamocarb miscela	Inseriti i seguenti aspetti redazionali: - eliminata la riga del propamocarb da solo - eliminate le parentesi e il simbolo + relativi alla miscela propamocarb + fenamidone

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
			- inserita nella riga relativa al propamocarb la nota: "solo in miscela con cimoxanil o fenamidone" - fenamidone: aggiungere nota "solo in miscela con propamocarb"
Pomodoro pc	Nematodi galligeni	Estratti d'aglio	Inserita
Prezzemolo	Septoria, Peronospora e Sclerotinia	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin	Incrementato da 2 a 3 il n. di interventi
Prezzemolo	Pythium	Propamocarb	Esclusa
Ravanello	Peronospora	Olio di arancio	Inserita
Rucola pc	Afidi	Tau-fluvalinate	Esclusa
Rucola pc	Botrite e sclerotinia	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno in alternativa a altri SDHI
Rucola	Botrite, Sclerotinia	Iprodione	Esclusa
Scalogno	Tripidi	Acrinatrina	Inserita al massimo 1 intervento
Sedano	Tripidi, Ragnetto rosso, Liriomyza	Abamectina	Inserita
Sedano	Septoria e cercosporiosi	Azoxystrobin	Incrementato da 2 a 3 il n. degli interventi
Spinacio	Elateridi	Lambdacialotrina	Inserita avversità e s.a.
Spinacio	Peronospora	Ditianon	Esclusa
Spinacio	Afidi	Acetamiprid	Inserita al massimo 1 trattamento
Spinacio pc	Botrite	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno
Zucca	Aleurodidi, Nottue, Afidi	Azadiractina	Inserita
Zucca	Peronospora	Cymoxanil	Inserita al massimo 2 interventi
Zucca	Acari	Clofentezine	Inserita
Zucca	Acari	Vari	Incrementato da 1 a 2 il n. di interventi
Zucca	Oidio	Bicarbonato di potassio	Inserita
Zucca	Nematodi galligeni	Estratto d'aglio	Inserita
Zucchini cp e pc	Muffa grigia, e Marciume del colletto (Sclerotinia spp.) e Oidio (Sphaeroteca fusca)	Pythium oligandrum	Inserita
Zucchini	Peronospora	Famoxadone	Inserita la nota: solo in coltura protetta
Zucchini	Aleurodidi	Buprofezin	Esclusa
Zucchini cp e pc	Nematodi galligeni	Estratto d'aglio	Inserita
Zucchini cp	Nematodi galligeni	Abamectina	Inserita per impiego mediante irrigazione a goccia o con manichette
Orticole da seme	Varie		Tutte le modifiche previste per le colture da produzione sono estese a quelle da seme

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Orticole da seme	Tripidi	Acrinatrina	Inserita
Cicoria da seme	Afidi	Imidacloprid e Thiametoxam	Escluse
Cavoli da seme	Afidi	Imidacloprid e Thiametoxam	Inserita nota: impiego possibile solo nel periodo di coltivazione relativo all'anno precedente a quello della fioritura per evitare effetti negativi nei confronti delle api
Cavolfiore, cavolo cappuccio, cavoletto di bruxelles da seme	Afidi	Tau-fluvalinate	Inserita nei limiti dei piretroidi
Funghi	Sciaridi e Foridi	Diflubenzuron	Esclusa
IV Gamma			
Varie	Limacce	Metaldeide esca	Inserita nelle colture dove è presente l'avversità
Bietola da foglia in cp	Altica	Piretrine	Eliminata
Bietolino e spinacino in cp	Afidi	Spirotetramat	Inserita
Ortaggi a foglia, erbe fresche sia cp che pc	Muffa grigia e Marciume del colletto (Sclerotinia spp.).	Pythium oligandrum	Inserita
Cicorino cp	Nottue fogliari, nottue terricole	Etofenprox	Modificata nota come segue: "al massimo 2 trattamenti all'anno"
Cicorino cp	Peronospora	Fenamidone + fosetil-Al	Inserita in cp
Cicorino in cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Dolcetta in cp	Peronospora	Fosetyl Al	Inserita
Dolcetta in cp	Nottue terricole	lambdacialotrina	Inserita
Foglie e germogli di brassica	Peronospora	Propamocarb	Esclusa
Lattughino in cp	Peronospora	Laminarina	Inserita
Lattughino in cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Rucola in cp	Liriomyza	Piretrine	Esclusa
Rucola in cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Baby Leaf			

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Varie	Limacce	Metaldeide esca	Inserita nelle colture dove è presente l'avversità
Bietolino e spinacino cp	Afidi	Spirotetramat	Inserita
Brassicacee babyleaf	Peronospora	Dimetomorf + Rame	Inserita
Ortaggi a foglia, erbe fresche sia cp che pc	Muffa grigia e Marciume del colletto (Sclerotinia spp.).	Pythium oligandrum	Inserita
Cicorino cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Dolcetta cp	Afidi	Acetamiprid	Inserita
Dolcetta cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Dolcetta pc	Peronospora	Dimetomorf + Rame	Inserita
Dolcetta pc	Botrite e sclerotinia	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno in alternativa agli altri SDHI
lattughe e cicoria baby leaf	Tripidi, nottue fogliari, liriomyza	Spinosad	inserita nota: su cicoria ammesso solo in coltura protetta
Lattughino cp	Nottue fogliari, nottue terricole	Azadiractina	Inserita
Lattughino cp	Nottue terricole	Etofenprox	Inserita al massimo 2 trattamenti/anno
Lattughino cp	Peronospora	Ametoctradina + dimetomorf	Inserita miscela al massimo 2 trattamenti/anno
Lattughino cp	Peronospora	Laminarina	Inserita
Lattughino cp	Peronospora	Propamocarb	Esclusa
Lattughino cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
Lattuga pc e cp	Peronospora	Propamocarb	Esclusa
Ruola cp	Alternaria	Metalaxyl M + Rame	Inserita
Ruola pc	Botrite e sclerotinia	Penthiopyrad	Inserita al massimo 1 trattamento per anno in alternativa agli altri SDHI
Ruola cp	Liriomiza	Azadiractina	Inserita
Ruola	Peronospora	Dimetomorf + Rame	Inserita
Ruola in cp	Nottue terricole	Lambdacialotrina	Inserita
DISERBO			
Basilico	Diserbo post emergenza	Piridate	Esclusa
Carota	Revocato impiego	Linuron	Esclusa
Finocchio	Revocato impiego	Linuron	Esclusa
Lattughino cp	diserbo	Clorprofam	Esclusa

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Mais dolce	Pre-semina. Pre-emergenza Graminacee e dicotiledoni	Glifosate	Inserita nota: "con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima 3 L/ha"
Patata	Disseccamento	Diquat	Modificato il vincolo legato alla data con indicazione dell'intervento da bollettino e aumentato il dosaggio da 1litro/ha a massimo 2 litri/ha
Rucola	Diserbo	Benfluralin	Inserita nella fase di pre-trapianto oltre a alla pre semina
Sedano	Revocato impiego	Linuron	Esclusa
Sedano	Diserbo	Ciclossidim	Esclusa
ESTENSIVE			
Barbabietola da zucchero	Elateridi	Lamda-cialotrina	Inserita in alternativa agli altri prodotti
Barbabietola da zucchero	Cercospora	Procloraz+propiconazolo	Esclusa miscela
Frumento	Septoria	Flutriafol	Inserita nei limiti già previsti per i fungicidi
Frumento	Oidio, ruggine, fusarium	Protioconazolo + bixafen	Inserita nei limiti già previsti per i fungicidi. Al massimo 1 trattamento con SDHI indipendentemente dall'avversità
Frumento	Ruggini, Septoria	Benzovindiflupyr	Inserita nei limiti già previsti per i fungicidi. Al massimo 1 trattamento con SDHI indipendentemente dall'avversità
Frumento	Ruggini, Septoria e Fusariosi	Benzovindiflupyr+ protioconazolo	Inserita nei limiti già previsti per i fungicidi. Al massimo 1 trattamento con SDHI indipendentemente dall'avversità
Frumento	Fusarium, Oidio, Ruggini, Septoria	Metconazolo	Inserita in alternativa agli altri IBE candidati alla sostituzione
Frumento	Fusarium	Tetraconazolo	Inserita al massimo 1trattamento indipendentemente dall'avversità
Frumento	Oidio, Ruggini, Septoria	Picoxystrobin	Inserita nota: "impiegabile fino al 1nov. 2018"
Riso	Brusone	Fungicidi	Incrementato da 1 a 2 il n. degli interventi per le varietà sensibili indicate
Riso	Brusone, elmintosporiosi	Trifloxistrobin	Inserita
Riso	Brusone, elmintosporiosi	Picoxystrobin	Inserita nota: "impiegabile fino al 1nov. 2018"
Riso da seme	Varie		Predisposta scheda del riso da seme con identiche indicazioni di quella relativa al riso in produzione
DISERBO			
Avena, segale, triticale	Diserbo	Diflufenican	Modificata nota come segue: non ammesso su avena
Segale, triticale	Diserbo post emergenza precoce	Flufenacet + diflufenican	Inserita

Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Modifiche relative alla sostanza attiva e/o alle strategie di difesa e diserbo
Avena, segale, triticale	Diserbo post emergenza	Clopiralid olamine + florasulam	Inserita miscela
Avena, segale, triticale	Diserbo post emergenza	Tribenuron metile + tifensulfuron metile	Inserita miscela
Avena, segale, triticale	Diserbo post emergenza	Clopiralid + MCPA + Fluroxipir	Eliminata nota: Non ammesso su triticale
Barbabietola da zucchero	Diserbo post-emergenza. modifica intervallo di sicurezza a 100 gg	Chloridazon	Eliminata nella fase di post emergenza della coltura alimentare
Colza	Diserbo post-emergenza	Imazamox	Inserita con nota: solo varietà di colza Clearfield
Erba medica	Diserbo post emergenza	Metribuzin	Corretta nota da (1) a (2)
Favino	Diserbo	Bentazone	Inserita nuova riga con indicazione "post emergenza dicotiledoni"
Frumento e orzo	Diserbo post emergenza precoce	Flufenacet + diflufenican	Inserita miscela
Frumento e Orzo	Diserbo post emergenza	Clopiralid olamine + florasulam	Inserita miscela
Frumento e orzo	Diserbo	Prosulfocarb	Esclusa nel post emergenza ed inserita nel post emergenza precoce
Frumento e orzo (anche produzione seme)	Diserbo post-emergenza dicotiledoni	Florasulam + 2,4-D	Inserita
Frumento	Diserbo post-emergenza	Propoxicarbazone + iodosulfuron + antidoto	Esclusa
Frumento	Diserbo post-emergenza	Propoxicarbazone + iodosulfuron + amidosulfuron + antidoto	Esclusa
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Diserbo	Triasulfuron	Esclusa
Riso	Diserbo	Orthosulfamuron	Esclusa
Riso	Diserbo	ethoxysulfuron	Esclusa
Riso in acqua	Diserbo	Oxadiazon	Inserita nel fase di pre-semine
Riso in asciutta	Diserbo	Oxadiazon	Inserita anche nella fase di pre-emergenza
Soia	Pre emergenza	Diserbanti	Modificata nota come segue: gli interventi in pre emergenza prevengono la selezione di popolazioni di amaranto resistenti agli erbicidi ALS
Soia	Post emergenza	Diserbanti	Eliminate note

Integrazione alle norme tecniche di coltura 2017 di difesa integrata e controllo delle infestanti a seguito di modifiche di etichetta (integrazioni approvate con nota NP/2017/5476 del 14/03/2017)

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Aglio	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Muffa Grigia	Inserimento e inserimento avversità, al massimo 1 all'anno	Nuova registrazione
Aglio	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Aglio	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Albicocco	Bacillus amyloliquefaciens	Monilia	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Albicocco	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Anguria Coltura Protetta	Tebufenpyrad	Varie	Reinserimento solo in coltura protetta	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali per l'uso in serra autorizzati
Barbabietola da zucchero	Mancozeb	Cercospora	Inserimento	Nuova registrazione
Barbabietola rossa	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Bietola rossa	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Carota	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Riduzione tempo di carenza, se non inserito nelle LGN. Mantenere e da rivalutare nel 2018	Nuova registrazione
Cavoli a foglia	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cavoli a testa	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cavoli a testa	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cavolo broccolo	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Cavolo cappuccio	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Cavolo di Bruxelles	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cece	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cece	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cetriolo	Tebufenpyrad	Ragnetto Rosso	Inserimento	Nuova registrazione
Ciliegio	Bacillus amyloliquefaciens	Monilia	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Ciliegio	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Cipolla	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Cocomero pc e cp	Penconazolo	Oidio	Inserimento in alternativa agli altri IBE	Nuova registrazione
Cucurbitacee (CP)	Bacillus amyloliquefaciens	Oidio	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Erba Medica	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Erba medica	Tifensulfuron	Diserbo Dicotiledoni	Inserire	Nuova registrazione
Erbe fresche pc e cp (Basilico e Prezzemolo)	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Sclerotinia/Botrite	Inserimento, al massimo 2 all'anno	Nuova registrazione
Erbe fresche pc e cp (Basilico e Prezzemolo)	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Fagioli compresi i fagiolini	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Botritis	Inserimento, al massimo 1 all'anno. Inserimento avversità	Nuova registrazione
Fagiolino	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Fagiolo	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Fagiolo fresco	Fluazifop p butile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Revoca, eliminare	Nuova registrazione

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Fava	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Fava	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Favino	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Favino	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Finocchio	Fluazifop p butile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Revoca, eliminare	Nuova registrazione
Fragola	Dodina	Varie	Esclusione a causa di revoca campo di impiego	Nuova registrazione
Fragola	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Fragola	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Fragola (Pieno campo e coltura protetta)	Bacillus amyloliquefaciens	Oidio	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Fragola in coltura protetta	(Fluopyram + Trifloxistrobin)	Botrite e Oidio	Inserimento 2 interventi all'anno	Nuova registrazione
Frutta a guscio	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Funghi	Bacillus amyloliquefaciens	Trichoderma aggressivum	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Lattuga e Insalate	Bacillus amyloliquefaciens	Muffa grigia	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Lattuga pieno campo	(Fluopyram + Trifloxistrobin)	Sclerotinia	Inserimento 1 intervento all'anno	Nuova registrazione
Lattughe e simili	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Lattughino pieno campo	(Fluopyram + Trifloxistrobin)	Sclerotinia	Inserimento 1 intervento all'anno	Nuova registrazione
Melanzana	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Melanzana Coltura protetta	Tebufenpyrad	Varie	Reinserimento solo in coltura protetta	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali per l'uso in serra autorizzati
Melo	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Melone	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Melone	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Melone coltura protetta	Tebufenpyrad	Varie	Reinserimento solo in coltura protetta	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali per l'uso in serra autorizzati
Patata	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Patata	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Peperone	Fluazifop p butile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Revoca, eliminare	Nuova registrazione
Peperone (PC e CP)	Bacillus amyloliquefaciens	Oidio	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Pero	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Pesco	Bacillus amyloliquefaciens	Monilia	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Pesco	Fluazifop-p-butyle	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Pesco	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Piselli	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Botritis	Inserimento, al massimo 1 all'anno. Inserimento avversità	Nuova registrazione
Pisello	Penconazolo	Varie	Esclusione	Nuova registrazione
Pisello	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Pomodoro	Fluazifop p butile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Revoca, eliminare	Nuova registrazione
Pomodoro (CP)	Bacillus amyloliquefaciens	Oidio	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Pomodoro coltura protetta	Acibenzolar-S-metile	Batteriosi	Revoca, eliminare	Nuova registrazione
Pomodoro Coltura protetta	Tebufenpyrad	Varie	Reinserimento solo in coltura protetta	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali per l'uso in serra autorizzati
Prezzemolo pc e cp	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Sclerotinia/Botrite	Inserimento, al massimo 2 all'anno	Nuova registrazione
Prezzemolo pc e cp	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Radicchio	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Rapa	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Rapa	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Ravanelli	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Ravanello	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Scalogno	(Fludioxonil + Cyprodinil)	Muffa Grigia	Inserimento, al massimo 1 all'anno	Nuova registrazione
Scalogno	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Scalogno	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Sedano	Ciclossidim	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione

Colture	Principi attivi	Avversità	Modifica	Motivazioni
Sedano	Fluazifop p butile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Revoca, eliminare	Nuova registrazione
Spinacio	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Spinacio	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Susino	Bacillus amyloliquefaciens	Monilia	Inserimento (al massimo 6 interventi all'anno)	Nuova registrazione
Susino	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Susino	Tebufenpyrad	Ragnetto Rosso	Inserimento	Nuova registrazione
Vite	Fosfonato di disodio	Peronospora	Inserimento con il limite di 7 interventi all'anno	Nuova registrazione
Vite	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Inserimento	Nuova registrazione
Vite da uva	Bacillus amyloliquefaciens	Muffa grigia	Impiegabile fino alla fase di pre-raccolta	Nuova registrazione
Vite		Cocciniglie	Pulvinaria vitis, Targionia vitis, Planococcus spp., Heliococcus bohemicus, Lecanium corni)	Modifica dei nomi scientifici riportati ed eliminazione delle limitazioni di impiego che erano previste per le singole sostanze attive
Zucchini	Quizalofop etile isomero D	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Zucchini	Quizalofop -p-etile	Diserbo Post emergenza Graminacee	Reinserire con nota: Verificare le autorizzazioni dei formulati impiegati	Il prodotto era stato erroneamente escluso, mentre sono ancora disponibili formulati commerciali autorizzati
Zucchini Pc e CP	Tebufenpyrad	Ragnetto Rosso	Inserimento	Nuova registrazione