

APPROVATE			
Coltura	Avversità	Sostanza attiva	Valutazione
Varie		Abamectina	Approvata l'eliminazione dell'Abamectina in pieno campo (in quanto revocata) e rimane in serre permanenti solo su pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, fragola, cocomero, zucchino, lattughe .
Varie		Emamectina	Limitazione di Emamectina 2 interventi (fatto salvo per pomodoro e susino dove la colonna 1 rimane vuota). Abamectina limitazione a 2 interventi. Tra Abamectina ed Emamectina max 3 interventi
Vite		Benthiavalicarb	Mantenere con la data di ultimo giorno di utilizzo (13/12/2024)
Varie		Metiram	Mantenere nei disciplinari con la data di ultimo giorno di utilizzo (28/11/2024)
Varie		Clofentezine	Mantenere nei disciplinari con la data di ultimo giorno di utilizzo (11/11/2024)
Barbabietola		Triflusaluron metile	Mantenere nel disciplinare con la data di ultimo giorno di utilizzo (20/8/2024)
FRUTTICOLE			
Actinidia	Botritys	<i>Tricoderma asperellum</i> + <i>Tricoderma gamsii</i>	Approvato l'inserimento
Actinidia	Batteriosi (Pseudomonas syringae pv. actinidiae)	Laminarina	Approvato l'inserimento
Actinidia	Mosca della frutta	Deltametrina	Approvato l'inserimento dell'avversità e della s.a. (nel limite di due interventi come sostanza singola e nel limite di 3 interventi come gruppo di piretroidi)
Albicocco	Oidio	Tetraconazolo	Approvata l'eliminazione
Albicocco	Apiognomonina erytostoma	Mefentrifluconazole	Approvato l'inserimento nel limite degli IBE. Approvato l'inserimento dell'avversità
Albicocco	Tetranychus spp.	Cyflumetofen	Approvato l'inserimento nei limiti dei trattamenti con acaricidi
Albicocco	Forficula	Lambda-cialotrina	Approvato l'inserimento nel limite di un intervento

ALLEGATO C

Albicocco	Cocciniglia (Parthenolecanium corni)	Olio minerale paraffinico	Approvato l'inserimento dell'avversità e della s.a.
Ciliegio	Maculatura rossa o Nebbia	Dodina	Approvato l'inserimento nel limite di 2 tratt sulla coltura
Ciliegio	Maculatura rossa o Nebbia	Zolfo	Approvato l'inserimento della s.a.
Ciliegio	Cilindrosporiosi (Cylindrosporium hiemalis); Corineo (Coryneum beijerinckii); Maculatura rossa o Nebbia (G. erythrostoma)	Dithianon	Approvato l'inserimento nel limite di 2 interventi sulla coltura.
Drupacee	Cancri rameali (Fusicoccum amygdali); Bolla (Taphrina deformans); Corineo (Wilsonomyces carpophilus); Moniliosi (Monilinia sp)	Trichoderma atroviride SC1	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Kaki	Limacce e chioccioline	Fosfato ferrico	Approvato l'inserimento dell'avversità e della s.a.
Melo	Ticchiolatura	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento
Melo	Neofabrea vagabunda		Aggiungere specie sui Marciumi (oltre Gloesporium)
Melo	Cancri rameali	Dithianon	Approvato l'inserimento con i limiti attualmente in vigore
Melo	Afidi; Minatori fogliari; Cicaline; Larve di lepidotteri	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Melo	Ragnetti rossi (Tetranychus urticae, Panonychus ulmi)	Abamectina	Approvata l'eliminazione dell'Abamectina poiché revocata. Data di ultimo utilizzo 31 agosto 2024 e 30 dicembre 2024 a seconda dei formulati
Melo	Afide lanigero	Olio minerale paraffinico	Approvato l'inserimento
Melo	Mosca della frutta	Etofenprox	Approvato l'inserimento nel limite presente sulla coltura pari a 1
Melo	Ceratitis capitata	Lambda-cialotrina (fogliare)	Eliminare la s.a. e lasciare solo come attract and kill
Melo	Tetranychus urticae		Aggiungere specie sul Raghetto rosso (oltre Panonychus ulmi)
Melo	Cicaline	Acetamiprid; Azadiractina;	Approvato inserimento. Acetamiprid nei limiti della coltura
Melo	Carpocapsa delle pomacee		Modificare colonna vincoli soglie: eliminare la scritta "Trappole aziendali o reti di monitoraggio soglia: 2 adulti per trappola catturati in 1 o 2 settimane per la I e II generazione in bae alle indicazioni dei bollettini di

ALLEGATO C

			assistenza tecnica 0,5-1% di fori iniziali di penetrazione (100-500 frutti/ha controllati) soglie non vincolanti per le aziende che applicano i metodi della confusione o disorientamento sessuale" e inserire la scritta "Trappole aziendali o reti di monitoraggio per definire l'inizio del volo. Soglia: controllo di 500-1000 frutti/ha giugno 0,3%; luglio 0,5%; agosto 0,8% "
Melograno	Muffa grigia (Botrytis cinerea),	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Melograno	Phytophthora spp.; Botrytis cinerea	Fosfonato di Potassio	Approvato l'inserimento
Olivo	Margaronia (<i>Palpita vitrealis</i>)	<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i> , ceppo SA12	Approvato l'inserimento
Olivo	Bactrocera oleae	Cyantraniliprole	Approvato l'inserimento come esca attrattiva
Pero	Cancri rameali	Dithianon	Approvato l'inserimento con i limiti attualmente in vigore
Pero	Psilla del pero (Cacopsylla pyri)	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
Pero	Psylla (Psylla spp.)	Abamectina	Abamectina revocata. Data di ultimo utilizzo 31 agosto 2024 e 30 dicembre 2024 a seconda dei formulati
Pero	Carpocapsa delle pomacee		Modificare colonna vincoli soglie. Eliminare la scritta:"Soglia: - trattare al superamento della soglia indicativa di 2 adulti per trappola catturati in una o due settimane o, per la I e la II generazione, in base alle indicazioni dei Bollettini di assistenza tecnica - verificare su almeno 100 frutti a ha la presenza di fori iniziali di penetrazione e trattare al superamento della soglia dell'1% - tali soglie non sono vincolanti per le aziende che applicano i metodi della Confusione o del

ALLEGATO C

			Disorientamento sessuale" Inserire la scritta: "Trappole aziendali o reti di monitoraggio per definire l'inizio del volo. Soglia: controllo di 500-1000 frutti/ha giugno 0,3%; luglio 0,5%; agosto 0,8% "
Pero	Tetranychus urticae		Aggiungere specie sul Ragnetto rosso (oltre Panonychus ulmi)
Pero	Cicaline	Acetamiprid;Olio essenziale di arancio dolce; Etofenprox	Approvato inserimento avversità e delle s.a. nei limiti già presenti sulla coltura per Etofenprox e Acetamiprid
Pesche e Nettarine	Cancri rameali (Fusicoccum amygdali)	Dithianon	Approvato l'inserimento nel limite di due interventi
Pesche e Nettarine	Tetranychus spp.	Cyflumetofen	Approvato l'inserimento nei limiti dei trattamenti con acaricidi. Aggiungere Tetranychus spp.
Pesco	Ragnetti rossi (Tetranychus urticae, Panonychus ulmi, Bryobia rubricolus)	Abamectina	Abamectina revocata. Data di ultimo utilizzo 31 agosto 2024 e 30 dicembre 2024 a seconda dei formulati
Pesche e Nettarine	Forficula	Lambda-cialotrina	Approvato l'inserimento nel limite di un intervento
Pesco	Afide verde	Flonicamid	Approvato l'incremento a 2 trattamenti
Susino	Ruggine (Tranzschelia pruni-spinosae);	Dithianon	Approvato l'inserimento nel limite di due interventi
Vite	Marciume acido	Cerevisane	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Vite	Peronospora	Metalaxyl	Approvato l'inserimento in alternativa alla Fluopicolide e nei limiti dei Fenilammidi
Vite	Ragnetti rossi (Tetranychus urticae)	Abamectina	Abamectina revocata. Data di ultimo utilizzo 31 agosto 2024 e 30 dicembre 2024 a seconda dei formulati
Vite	Cicaline	Esfenvalerate	Approvato l'inserimento nel limite di 1 trattamento in alternativa agli altri candidati (Lambda-cialotrina ed Etofenporx)
Vite	Cocciniglie; Tignoletta	Azadiractina A	Approvato l'inserimento
Vite	Cicaline; S.titanus; Tripidi;	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Vite	Tripidi	<i>Paecilomyces fumosoroseus (strain FE 9901)</i>	Approvato l'inserimento
Vite	Noctua fimbriata	<i>Bacillus thuringensis</i>	Approvato l'inserimento

ALLEGATO C

Vite	Acari eriofidi	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
FRUTTICOLE A GUSCIO			
Castagno	Phytophthora spp.;	Fosfonato di Potassio	Approvato l'inserimento
Mandorlo	Phytophthora spp.;	Fosfonato di Potassio	Approvato l'inserimento
Mandorlo	Cancri e seccumi rameali (Fusicoccum amygdali)	Dithianon	Approvato l'inserimento per il controllo del Fusicoccum, nel limite di 2 interventi sulla coltura. Specificare 2 nella colonna (1).
Mandorlo	Cancri rameali (Fusicoccum amygdali); Corineo (Wilsonomyces carpophilus); Moniliosi (Monilinia sp)	Trichoderma atroviride SC1	Approvato l'inserimento
Noce	Antracnosi (Gnomonia leptostyla)	Dithianon	Approvato l'inserimento nel limite di 2 interventi sulla coltura.
Noce	Phytophthora spp.; Gnomonia leptostyla; Xanthomonas arboricola pv juglandis	Fosfonato di Potassio	Approvato l'inserimento
Noce	Batteriosi (Xanthomonas sp.)	Bacillus subtilis, ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Noce	Cocciniglie	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
Noce	Eriofide	Olio minerale paraffinico	Approvato l'inserimento dell'avversità e della s.a.
Noce	Carpocapsa delle pomacee		Modificare colonna vincoli soglie. Sostituire la frase "Soglia: trattare al superamento della soglia indicativa di 2 adulti per trappola catturati in una settimana" in "Soglia: presenza"
Nocciolo	Moniliosi(Moniliniasp.); Batteriosi (Xanthomonas sp.)	Bacillus subtilis, ceppo QST 713	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Pistacchio	Cocciniglie	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
PICCOLI FRUTTI			
Ribes rosso e Ribes nero	Antracnosi (Gloeosporidiella ribis); Ruggine vescicolosa (Cronartium ribicola)	Dithianon	Approvato l'inserimento nel limite di 2 interventi. Specificare per Antracnosi il nome latino "Gloeosporidiella ribis"
FRAGOLA			
Fragola (pieno campo)	Oidio	Tetraconazolo	Approvata l'eliminazione in pieno campo (rimane in coltura protetta)
Fragola (pieno campo)	Acari (Tetranychus urticae)	Maltodestrina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità

ALLEGATO C

Fragola	Mosca bianca; Tripidi	<i>Paecilomyces fumosoroseus</i> (strain FE 9901)	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Fragola campo e serra	Afidi; Aleurodidi; Nottuidi; Tripidi; Larve di lepidotteri	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
ORTICOLE VARIE			
Asparago	Puccinia spp.	Benzovindiflupyr	Approvato l'inserimento nel limite di 3 trattamenti max Tra Tebuconazolo e Difenconazolo
Asparago	Fusariosi	<i>Pythium oligandrum</i> (ceppo M1)	Approvato l'inserimento (impiego solo in fertirrigazione)
Asparago	Criocere e Afidi	Deltametrina	Approvato l'incremento del num di trat. da 1 a 2 come piretroidi, ma rimangono 2 interv al max tra Deltametrina e Cipermetrina
Carciofo	Marciumi dei capolini (<i>Botrytis cinerea</i>); Marciume del colletto (<i>Sclerotiniasp.</i> , <i>Rhizoctonia solani</i>);	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Cardo	Elateridi	Lambda-Cialotrina (geo- trattamenti granulari al terreno) Teflutrin	Approvato su elateridi.
Cardo	Nottue fogliari	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Approvato l'inserimento
Carota	Sclerotinia (<i>Sclerotinia sp.</i>)	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Carota	Afidi; Larve di lepidotteri	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Finocchio	Sclerotinia (<i>Sclerotinia sp.</i>)	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Finocchio	Elateridi	Lambda-Cialotrina (geo- trattamenti granulari al terreno)	Approvato su elateridi.
Sedano	Sclerotinia (<i>Sclerotinia sp.</i>)	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Sedano	Nottuidi	Lambda-Cialotrina (geo- trattamenti granulari al terreno)	Approvato su nottue terricole. Scrivere nota che il geo non fa cumulo con i piretroidi.
ORTICOLE INSALATE			
Cicoria		CAA (Dimetomorf, Mandipropamide)	Approvato l'incremento a 3 trattamenti con i CAA fermo restando il limite per Dimetomorf a 2
Erbe fresche	Afidi; Aleurodidi; Nottuidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Indivia riccia e scarola	Afidi	Tau-fluvalinate	Approvato l'inserimento nel limite dei piretroidi

ALLEGATO C

Lattughe	Peronospora	Metalaxyl	Approvato l'inserimento esclusivamente sulle colture ove presente il Fluopicolide, in alternativa alla Fluopicolide e nei limiti dei Fenilammidi
Lattughe e insalate (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi; Minatori fogliari; Nottuidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Lattughe e insalate (pieno campo)	Ragnetti rossi (<i>Tetranychus urticae</i>)	Abamectina	Approvata l'eliminazione dell'Abamectina poiché revocata. Data di ultimo utilizzo 31 agosto 2024 e 30 dicembre 2024 a seconda dei formulati
Spinaci	Peronospora	Metalaxyl	Approvato l'inserimento esclusivamente sulle colture ove presente il Fluopicolide, in alternativa alla Fluopicolide e nei limiti dei Fenilammidi
Foglie di spinaci e simili (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi; Minatori fogliari; Nottuidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Radicchio	Afidi	Pirimicarb	Approvato nel limite 1 intervento in alternativa alla Lambda-cialotrina
Radicchio	Nottue fogliari		Approvata la modifica nei criteri vincoli da "soglia 5% piante colpite" a presenza
ORTICOLE A FOGLIA			
Bietola da costa e da foglie	Elateridi	Lambda-cialotrina (geodisinfestante)	Approvato l'inserimento dell'avversità e della s.a. come geodisinfestante nel limite di 1 trattamento. Non entra nel cumulo dei piretroidi.
Erbe fresche	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>); Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> e <i>Sclerotinia minor</i>)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI
Foglie di spinaci (serra)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>); Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> e <i>Sclerotinia minor</i>)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI
Lattughe (serra)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>); Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> e <i>Sclerotinia minor</i>)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI laddove presente l'avversità
LATTUGA A CESPO/Orticole-foglia	Afidi	Flupyradifurone	Approvato l'inserimento
Lattuga	Mosca minatrice (<i>Liriomiza</i>)	Spinosad	Approvata l'eliminazione perché non ci sono FC
ORTICOLE A BULBO			

ALLEGATO C

Aglio	Puccinia spp.	Benzovindiflupyr	Approvato l'inserimento nel limite di 3 trattamenti max con Tebuconazolo
Aglio	Elateridi	Lambda-Cialotrina (geo- trattamenti granulari al terreno)	Approvato l'inserimento dell'avversità elateridi e della s.a.
Cipolla	Botrytis Cinerea		Approvato inserimento della specie sulla Botrite nei regionali
Cipolla	Ruggine (Puccinia allii)	Azoxystrobin + Difenconazolo	Approvato l'inserimento del Difenconazolo in alternativa al Benzovindiflupyr
Cipolle	Puccinia spp.	Benzovindiflupyr	Approvato l'inserimento in alternativa al Difenconazolo
Cipolla	Tripidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Porro	Puccinia spp.	Benzovindiflupyr	Approvato l'inserimento
Porro	Chioccioline e limacce	Fosfato ferrico	Approvato inserimento avversità e s.a.
ORTICOLE SOLANACEE			
Melanzana (serra)	Botrite (Botrytis cinerea); Sclerotinia (Sclerotinia sp.)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI
Melanzana	Botrite (Botrytis cinerea)	Pyrimethanil	Approvato nel limite di due trattamenti con anilino pirimidine sia in pieno campo che in coltura protetta
Melanzana (in pieno campo e serra)	Tuta assoluta	Sali potassici di acidi grassi	Approvato l'inserimento
Melanzana	Tetranychus spp.	Cyflumetofen	Approvato l'inserimento nei limiti dei trattamenti con acaricidi
Melanzana (campo e serra)	Afidi; Nottuidi;	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Patata	Peronospora	Metalaxyl	Approvato l'inserimento in alternativa alla Fluopicolide e nei limiti dei Fenilammidi
Patata	Tignola della patata (Phthorimaea operculella)	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Approvato l'inserimento
Patata	Nottue terricole	Cipermetrina	Approvata eliminazione della s.a. perché non presenti FC
Patata	Dorifora della patat	Esfenvalerate	Approvato in alternativa alla Lambda-cialotrina
Patata	Dorifora della patat	Piretrine	Approvato l'inserimento
Peperone	Oidio;	Tetraconazolo	Approvata l'eliminazione
Peperone (Serra)	Botrite (Botrytis cinerea); Sclerotinia (Sclerotinia sp.)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI
Peperone	Botrite (Botrytis cinerea)	Pyrimethanil	Approvato nel limite di due trattamenti con anilino

ALLEGATO C

			pirimidine sia in pieno campo che in coltura protetta
Peperone (campo e serra)	Nottuidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Pomodoro (in serra)	Botrite (Botrytis cinerea); Sclerotinia (Sclerotinia sp.)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI laddove presente l'avversità
Pomodoro	Botrite (Botrytis cinerea)	Pyrimethanil	Limitazione a due trattamenti con anilino pirimidine
Pomodoro (in pieno campo e serra)	Tuta absoluta	Sali potassici di acidi grassi	Approvato l'inserimento
Pomodoro (serra)	Tetranychus spp.	Cyflumetofen	Approvato.
Pomodoro (in serre permanenti)	Eriofide (Aculops lycopersici),	Abamectina	Approvato l'inserimento per il controllo dell'Eriofide nel limite di due interventi sulla coltura (indicare 2 nella colonna 1). Già presente nelle LGNDI su ragnetto e minatrici fogliari (riscrivere il numeretto della colonna 1 con limite a 2). Sistemare la scheda. Nella colonna (2) indicare 3 interventi tra Abamectina e Emamectina
Pomodoro (in pieno campo e serra)	Minatori fogliari; Nottuidi; Tripidi; Tignola del pomodoro	Azadiractina	Approvato l'inserimento
ORTICOLE CUCURBITACEE			
Cetriolo (serra)	Botrite (Botrytis cinerea); Sclerotinia (Sclerotinia sp.)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI
Cetriolo (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi;; Nottuidi; Tripidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Cocomero (pieno campo)	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum); Acari (Tetranychus urticae); Afidi	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
Cocomero (campo e serra)	Aleurodidi; Nottuidi;	Azadiractina	Approvato l'inserimento laddove presente l'avversità
Melone (pieno campo)	Acari (Tetranychus urticae)	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
Melone (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi; Nottuidi;	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Zucca	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum);	Maltodestrina	Approvato l'inserimento
Zucca (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi;Nottuidi;	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Zucchini	Fusariosi	<i>Pythium oligandrum</i> ceppo M1	Approvato l'inserimento (impiego in fertirrigazione)
Zucchini (serra)	Botrite (Botrytis cinerea); Sclerotinia (Sclerotinia sp.)	Isofetamid	Approvato nel limite degli SDHI

ALLEGATO C

Zucchini (campo e serra)	Afidi; Aleurodidi; Nottuidi; Tripidi	Azadiractina	Approvato l'inserimento
CAVOLI			
Cavoli (pieno campo e serra)	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>) e Marciume del colletto (<i>Sclerotinia</i> sp.); Rizottoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i>)	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Cavoli a foglia	Tentredine	Deltametrina	Approvato l'inserimento della nota "non autorizzato su cavolo cinese e riccio"
Cavoli a infiorescenza	Afidi	Esfenvalerate	Approvato l'inserimento nel limite di 1 trattamento in alternativa agli altri candidati (Lambda-cialotrina ed Cipermetrina)
Cavolo cappuccio	Nottuidi; Tignole	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Cavolfiori	Nottuidi; Tignole	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Cavolo verza	Nottuidi; Tignole	Azadiractina	Approvato l'inserimento
ERBACEE			
Barbabietola da zucchero	Cercospora	Zolfo	Approvato l'inserimento
Barbabietola da zucchero	Cercospora		Approvati 4 interventi per gli estirpi dopo il 31 agosto
Barbabietola da zucchero	Nottue terricole		Cambiare denominazione: inserire avversità Nottue terricole invece di <i>Agrotis</i> spp
Frumento		Fenpropidin	Approvata eliminazione della s.a. perché non ci sono FC
Frumento (duro tenero)	Septoriosi (<i>Septoria tritici</i> , <i>Leptosphaeria nodorum</i>); Oidio (<i>Erysiphe graminis</i> f.sp. <i>tritici</i>); Fusariosi (<i>Fusarium</i> sp.)	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Frumento	Fusariosi (<i>Fusarium</i> spp.)	Laminarina	Approvato l'inserimento
Grano	Ruggine	Protiokonazolo + Spiroxamina	Approvato l'inserimento della Spiroxamina su Ruggine nel limite di 1 trattamento sulla coltura.
Mais	Elateridi		Controllo elateridi su mais 2024 (decisione del 7 novembre 2023) Ammessa la concia con prodotti insetticidi sul 100% della superficie investita a mais. L'uso dei geodisinfestanti è in alternativa ai semi concati. L'applicazione dei geodisinfestanti deve essere sempre localizzata. Tranne che nei terreni in cui il mais segue

ALLEGATO C

			<p>erba medica, prati poliennali e patata, la geodisinfestazione può essere eseguita solo alle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la geodisinfestazione è ammessa al massimo sul 30% dell'intera superficie aziendale investita a mais. <p>Tale superficie può essere aumentata al 50% nei seguenti casi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • monitoraggio con trappole a feromoni: cattura cumulativa di 1000 individui da eseguire nell'anno precedente a partire dai primi di aprile fino ai primi di agosto • monitoraggio larve con vasetti, distribuiti secondo la tabella della parte generale DI: soglia di 1-5 larve di media per trappola.
Segale	Oidio (<i>Erysiphe graminis</i> f.sp. tritici);	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
Triticale	Oidio (<i>Erysiphe graminis</i> f.sp. tritici);	<i>Bacillus subtilis</i> , ceppo QST 713	Approvato l'inserimento
DISERBO			
Actinidia	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Albicocco		Pyraflufen-ethyl	Approvata l'eliminazione
Drupacee	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Pomacee	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Kaki	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Olivo	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Mandorlo	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Nocciolo	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Patata	Infestanti graminacee	Fluazifop-p butile	Approvato l'inserimento
Melanzana	Infestanti graminacee	Fluazifop-p butile	Approvato l'inserimento
Melanzana	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Barbabietola	Diserbo pre emergenza	Triallate	Approvato per le bietole a semina autunnale
Barbabietola da zucchero	Diserbo	Trisulfurone + Clopiralid	Approvato inserimento nota "non miscelare tra loro le s.a."

ALLEGATO C

Cereali a paglia (frumento e orzo)	Diserbo post - raccolta	glifosate; 2,4 D; acido pelargonico	Inserire il Glifosate con i limiti attuali ed il 2,4 nei limiti di una applicazione tra il post emergenza e post raccolta
Colza	Infestanti graminacee	Fluazifop-p butile	Approvato l'inserimento
Colza	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Girasole	Infestanti graminacee	Fluazifop-p butile	Approvato l'inserimento
Mais			DECISIONE DEL 27/11/2023. Indicare nella scheda del diserbo del mais che: per il mais, a partire dal 2024, se previsti gli interventi erbicidi di pre-emergenza, devono essere realizzati con la tecnica del diserbo localizzato sulla fila. In alternativa al diserbo localizzato sono ammessi gli interventi erbicidi di pre-emergenza al massimo sul 50% della SAU investita a mais
Aglio	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Porro	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Asparago	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Carciofo	Infestanti graminacee	Fluazifop-p butile	Approvato l'inserimento
Finocchio	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Rafano	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Topinambur	Infestanti graminacee	Clethodim	Approvato l'inserimento
Coriandolo da seme	Diserbo post emergenza graminicida	Quazalafop - P-tefural	Approvato l'inserimento
REFUSI			
Fagiolino	Agrotis sp	Teflutrin	Modificare con Nottue terricole il termine Agrotis sp. vicino avversità Agrotis sp. e inserire Teflutrin
Nocciolo			Sistemare nomenclatura: Phyllactinia corylicola e non Phyllactinia
Pesco	Fosetil-Alluminio		Approvata eliminazione Fosetil-Alluminio dalla coltura