

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

COLTURA	AVVERSITA'	SOSTANZA ATTIVA	VALUTAZIONE RIUNIONE
Tutte	Tutte	Metribuzin	Approvata eliminazione dalle LGNDI (per i disciplinari regionali: l'uso è consentito fino 24.11.2025)
Frutti di piante arbustive, piccola frutta e bacche: ribes a grappoli (nero, rosso e bianco), uva spina (verde, rossa e gialla), mirtilli.	Marciume al colletto (<i>Phytophthora spp.</i>)	Fosfonato di potassio	Approvato inserimento
FRUTTICOLE			
Actinidia	Cancro batterico del kiwi	Forchlorfenuron	Approvato. Inserire sull'avversità cancro batterico del kiwi (PSA) con la nota "impiegabile esclusivamente per una sola finalità, o contro il PSA oppure per l'incremento del calibro"
Albicocco	Monilia	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Albicocco	Monilia	Zolfo	Approvato l'inserimento
Albicocco	Oidio (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Ciliegio	Monilia	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.

**Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025-
Regione Umbria**

Ciliegio	Afidi (<i>Myzus cerasi</i>), Mosca del ciliegio (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	Flupyradifurone	Approvato nel limite di 1 intervento all'anno su Afidi e 1 intervento ogni 2 anni sulla Mosca
Ciliegio	Afide nero (<i>Myzus cerasi</i>), Moscerino della frutta (<i>Drosophila suzuki</i>), Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>),	Piretrina	Approvato l'inserimento nel limite dei tre interventi sul gruppo piretrine e piretroidi
Ciliegio	Capnode (<i>Capnodis tenebrionis</i>)	Spinosad	Approvato l'inserimento
Ciliegio	Mosca delle ciliegie (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	Attract and kill con: Deltametrina	Approvato l'inserimento
Drupacee (pesco, albicocco e susino)	<i>Ceratitis capitata</i>	Esfenvalerate (con metodo Attract and Kill)	Approvato l'inserimento
Melo	Glomerella (<i>Colletotrichum sp.</i>)	Fludioxonil	Approvato nel limite di 2 interventi all'anno sulla coltura
Melo	Pandemis (<i>Pandemis cerasana</i> ; <i>Archips podanus</i>)	Azadiractina	Approvato l'inserimento
Melo	Eriofide	Zolfo	Approvato l'inserimento
Kaki	<i>Ceratitis capitata</i>	Cyantraniliprole	Approvato l'inserimento
Kaki	<i>Ceratitis capitata</i>	Esfenvalerate (con metodo Attract and Kill)	Approvato l'inserimento
Melograno	Oidio, Botrite	Estratto acquoso dei semi germinati	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

		di <i>Lupinus albus</i> dolce	nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Olivo	Varie	Acetamiprid	Il limite rimane a 2 sulla scheda olivo indicando con una nota che due sono gli interventi per le olive da olio mentre per quelle da tavola il limite è 1
Pesco	Monilia	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento
Pesco	Bolla (<i>Taphrina Deformans</i>), Oidio (<i>Podosphaera (=Sphaerotheca)</i> , <i>Pannosa</i>), Monilia (<i>Monilia laxa, fructicola; fructigena</i>)	Polisolfuro di calcio	Approvato l'inserimento
Pesco	Varie	Acetamiprid	Il limite rimane a 2 sulla scheda
Pesco	Afide farinoso (<i>Hyalopterus sp.</i>)	Piretrina	Approvato nel limite dei 5 trattamenti per il gruppo piretrine e piretroidi
Pesco	Cimice asiatica	Piretrina	Approvato nel limite dei 5 trattamenti per il gruppo piretrine e piretroidi
Pesco	Capnode (<i>Capnodis tenebrionis</i>)	Spinosad	Approvato l'inserimento
Pomacee (melo, pero)	<i>Ceratitis capitata</i>	Esfenvalerate (con metodo Attract and Kill)	Approvato l'inserimento

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

Susino	Monilia	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento
Susino	Ruggine (<i>Tranzschelia pruni-spinosae</i>), Moniliosi	Zolfo	Approvato l'inserimento
Susino	Afidi (<i>Hyalopterus pruni</i> , <i>Myzus persicae</i>), Tentredini del susino (<i>Hoplocampa sp.</i>)	Flupyradifurone	Approvato nel limite di 1 intervento all'anno su Afidi e 1 intervento ogni 2 anni su Tentredini
Vite da vino	Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> ; <i>Zygina rhamni</i> ; <i>Erasmoneura vulnerata</i>)	Olio minerale	Approvato l'inserimento
Vite da vino	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> ; <i>Drepanothrips reuteri</i>)	Piretrine	Approvato nel limite di tre interventi sul gruppo piretrine e piretroidi
Vite da vino	<i>Ceratitis capitata</i>	Esfenvalerate (con metodo Attract and Kill)	Approvato l'inserimento
Vite da vino	Black rot,	Folpet+ Fosfonato di potassio	Approvato l'inserimento su Black rot nei limiti previsti sulla coltura
Vite da vino	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

FRUTTICOLE A GUSCIO			
Mandorlo	Monilia, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Nocciolo	Monillia, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Nocciolo	<i>Necrosi grigia</i>	<i>Trichoderma asperellum</i> e <i>gamsii</i>	Approvato l'inserimento.
FRAGOLA			
Fragola	Oidio (<i>Sphaeroteca</i> spp.); Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Fragola (pieno campo, tunnel e serra)	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Fragola	Marciume bruno	Fosfonato di potassio	Approvato in serra.
SOLANACEE			
Melanzana (pieno campo, tunnel e serra)	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

Melanzana	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>),	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l' inserimento.
Melanzana	Aleurodidi; Tripidi	Piretrine	Approvato l'inserimento nel limite dei tre interventi sul gruppo piretrine e piretroidi
Patata	Funghi terricoli	<i>Trichoderma asperellum</i> e <i>gamsii</i>	Approvato laddove presente l'avversità
Peperone	Peronospora Batteriosi (<i>Xanthomonas spp. </i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l' inserimento.
Peperone (in serra)	Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Dorifora, Piralide del Peperone, Cimici, Liriomiza, Miridi	Acetamiprid	Approvata eliminazione in serra
Pomodoro	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>), Batteriosi (<i>Xanthomonas spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l' inserimento.
Pomodoro (pieno campo, tunnel e serra)	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l' inserimento.
CUCURBITACEE			
Cocomero (pieno campo, tunnel e serra)	Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

		di <i>Lupinus albus</i> dolce	esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Cocomero	Oidio (<i>Sphaeroteca fuliginea</i>); Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporarium</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Cetriolo (pieno campo, tunnel e serra)	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Cetriolo	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Melone	Aleurodidi (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> ; <i>Bemisia tabaci</i>), Tripidi (<i>Thrips tabaci</i> ; <i>Franklinella occidentalis</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Zucca (pieno campo, tunnel e serra)	Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura. Approvato l'inserimento.
Zucca	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaeroteca fuliginea</i>); Aleurodidi (Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

	<i>Trialeurodes vaporarium</i>)		
Zucchini	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Zucchini	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	Prodotti rameici	Approvato l'inserimento
ORTICOLE INSALATE			
Cicoria Witloof/Cicoria belga	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>);	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Indivia (Pieno campo)	Oidio (<i>Golovinomyces cichoracearum</i>)	Difenoconazolo	Approvato nel limite già presente sulla coltura
Indivia riccia e scarola	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	Eugenolo, Geraniolo e Timolo	Approvato l'inserimento
ORTICOLE A BULBO			
Cipolla	Botrite (<i>Botrytis squamosa</i> , <i>Botrytis allii</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Ortaggi a bulbo	Funghi terricoli	<i>Trichoderma asperellum</i> e <i>gamsii</i>	Approvato laddove presente l'avversità e la coltura
Porro	Botrite (<i>Botrytis squamosa</i> , <i>Botrytis allii</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Porro	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)	Sali potassici di acidi grassi	Approvato l'inserimento
ORTICOLE VARIE			
Carota	Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> e	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

	<i>Sclerotinia minor</i>), Alternaria (<i>Alternaria dauci</i>)		
Finocchio	<i>Sclerotinia (Sclerotinia sclerotiorum, Sclerotinia minor)</i>	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Finocchio	Afidi (<i>Dysaphis foeniculus-Hydaphis foeniculi</i> ;	Azadiractina	Approvato l'inserimento .
Sedano	<i>Sclerotinia (Sclerotinia sclerotiorum, Sclerotinia minor)</i>	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Sedano	Afidi (<i>Myzus persicae</i> ; <i>Semiaphis dauci</i>)	Sali potassici di acidi grassi	Approvato l'inserimento
Sedano	Nottue fogliari	Azadiractina	Approvato l'inserimento
ORTICOLE A FOGLIA			
Bietole (bietola da costa e da foglia)	Funghi terricoli	<i>Trichoderma asperellum e gamsii</i>	Approvato l'inserimento.
Bietola da costa e da foglia (Pieno campo)	<i>Cercospora (Cercospora beticola)</i>	Difenoconazolo	Approvato nel limite di 1 trattamento sulla coltura
Erbe fresche (in serra)	Botrite, Oidio	Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce	Le sostanze a basso rischio possono essere utilizzate anche nel caso in cui non siano esplicitate nelle schede di coltura.Approvato l'inserimento.
Erbe fresche	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporarium</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

Erbe fresche (escluso prezzemolo)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Erbe fresche	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Spinacio e Bietola da coste e da foglie	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum e Sclerotinia minor</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Lattuga (campo e serra)	Afidi, Tripidi	Acetamiprid	Approvata eliminazione
Lattuga	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporarium</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento
Lattughe e insalate	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.
Lattughe e insalate	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Lattughe e insalate (comprese brassicacee)	Afidi (<i>Nasonovia sp.</i> , <i>Aphis sp.</i> , <i>Myzus sp.</i>)	Flonicamide	Approvato nel limite di 1 trattamento per ciclo
CAVOLI			
Cavolfiore	Altica	Acetamiprid	Approvata eliminazione su Altica
Cavoli	Funghi terricoli	<i>Trichoderma asperellum e gamsii</i>	Approvato l'inserimento.
Cavoli	Aleurodidi (<i>Aleyrodes brassicae</i> ,	Olio essenziale di arancio dolce	Approvato l'inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

	<i>Aleyrodes proletella</i>), Tripidi (Thrips spp.)		
Cavolo a foglia	Micosferella (<i>Mycosphaerella brassicicola</i>)	Prodotti rameici	Approvato l'inserimento
Cavoli a infiorescenza (cavoli broccoli e cavolfiori)	Alternaria (<i>Alternaria brassicae</i> .)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Cavoli a testa (cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci appuntiti, cavoli cappucci rossi, cavoli cappucci bianchi, cavoli verza)	Alternaria (<i>Alternaria brassicae</i> .)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Cavolo broccolo	<i>Delia radicum</i> , <i>Elateridi</i>	Tefluthrin	Approvato l'inserimento sia su Delia che su Elateridi
Cavolo broccolo	Altica	Acetamiprid	Approvata eliminazione su Altica
ERBACEE			
Barbabietola da zucchero e da seme	Cercospora (<i>Cercospora beticola</i>)	Fluopyram + Protiokonazolo	Approvato su Cercospora.
Orzo	Elmintosporiosi (<i>Helminthosporium spp.</i>)	Folpet	Approvato l'inserimento tenendo conto dei limiti presenti sull'avversità
Tabacco	<i>H. armigera</i> e <i>Spodoptera spp</i>	Chlorantraniliprole	Approvato l'inserimento
LEGUMINOSE			

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

Fagiolino	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Fagiolino	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)	Flupyradifurone	Approvato nel limite di 1 intervento ogni 2 anni sulla coltura
Fagiolino	<i>Aphis fabae</i>	Flonicamide	Approvato nel limite di 1 trattamento
Fagiolino	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> ; <i>Thrips spp.</i>)	Sali potassici di acidi grassi	Approvato l'inserimento
Fagiolo fresco e da granella (con e senza baccello)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l' inserimento.
Fagiolo	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)	Flupyradifurone	Approvato nel limite di 1 intervento ogni 2 anni sulla coltura
Fagioli freschi e da granella	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)	Flonicamide	Approvato nel limite di 1 trattamento
Fava	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Fava	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)	Flupyradifurone	Approvato nel limite di 1 intervento ogni 2 anni sulla coltura
Lenticchia	Sclerotinia (<i>Sclerotinia spp.</i>)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l'inserimento.
Pisello fresco e da granella (con e senza baccello)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>),	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> MBI600	Approvato l' inserimento.

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

Piselli freschi e da granella	Afidi (<i>Acyrtosiphon pisum</i> , <i>Aphis fabae</i>)	Flonicamide	Approvato nel limite di 1 trattamento
DISERBO FRUTTICOLE			
Drupacee (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino)	Dicotiledoni e Graminacee	Flazasulfuron	Approvato l'inserimento per il controllo di dicotiledoni e graminacee come residuale su produzione
Kaki	Dicotiledoni e Graminacee	Flazasulfuron	Approvato l'inserimento per il controllo di dicotiledoni e graminacee come residuale su produzione
Pomacee (Melo, Pero)	Dicotiledoni e Graminacee	Flazasulfuron	Approvato l'inserimento per il controllo di dicotiledoni e graminacee come residuale su produzione
DISERBO FRUTTICOLE A GUSCIO			
Frutta a guscio (Mandorlo, Nocciolo, Noce, Pistacchio)	Dicotiledoni e Graminacee	Flazasulfuron	Approvato l'inserimento sulle colture per il controllo di dicotiledoni e graminacee come residuale su produzione .
Mandorlo	infestanti dicotiledoni in post-emergenza e e per uso spollonante	Fluroxipir	Approvato l'inserimento nel target "in produzione" per il controllo delle dicotiledoni e come spollonante
Nocciolo	infestanti dicotiledoni in post-emergenza e e per uso spollonante	Fluroxipir	Approvato l'inserimento nel target "in produzione" per il controllo delle dicotiledoni e come spollonante
Noce	infestanti dicotiledoni in post-emergenza e	Fluroxipir	Approvato l'inserimento nel target "in produzione" per il controllo delle dicotiledoni e come spollonante

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

	e per uso spollonante		
DISERBO ERBACEE			
Lino (produzione tessile e olearia)	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre emergenza
Mais	Infestanti dicotiledoni	Prosulfuron	Approvata eleminazione della nota "Ammessa 1 sola applicazione ogni 3 anni sullo stesso appezzamento."
Sorgo	Infestanti dicotiledoni	Prosulfuron + Dicamba	Approvata eliminazione della nota "Ammessa 1 sola applicazione ogni 3 anni sullo stesso appezzamento."
DISERBO LEGUMINOSE			
Legumi freschi (Fave) e da granella (Fave, Ceci, Lupini e Lenticchie)	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato in pre emergenza su ceci, lupino, lenticchia, fava.
DISERBO ORTICOLE VARIE			
Rafano	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre emergenza
Sedano	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre trapianto e pre emergenza
Senape	Graminacee	Cletodim	Approvato l'inserimento per il controllo delle graminacee in post emergenza
Senape	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre emergenza

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

DISERBO ORTICOLE A FOGLIA			
Bietola da costa e da foglia	infestanti dicotiledoni in pre e/o post-emergenza	Metamitron	Approvato l'inserimento in pre emergenza per il controllo delle dicotiledoni
Spinacio	infestanti dicotiledoni in pre e/o post-emergenza	Metamitron	Approvato l'inserimento in pre emergenza per il controllo delle dicotiledoni
DISERBO ORTICOLE A BULBO			
Aglio	infestanti dicotiledoni in post-emergenza	Fluroxipir	Approvato l'inserimento
DISERBO ORTICOLE CUCURBITACEE			
Cocomero	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre trapianto e pre emergenza
Cetriolo	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre trapianto e pre emergenza
Zucca (consumo fresco e produzione di olio), Zucca muschiata, Zucca Gigante	Diserbo (graminacee e dicotiledoni)	Clomazone	Approvato l'inserimento in pre trapianto e pre emergenza sulla scheda zucca
DISERBO SEMENTI			
Coriandolo da seme	Infestanti graminacee	Propaquizafop	Approvato in post emergenza graminacee
FITOREGOLATORI			
Pomacee (melo, pero)	Fitoregolatori	Nitrofenolati	Approvato sul target allegante per il pero; su Melo approvato sul target come allegante con la stessa nota adottata per gli altri fitoregolatori

Integrazione alle Norme tecniche di coltura di difesa integrata e di controllo delle infestanti - Disciplinare di Produzione Integrata 2025- Regione Umbria

EVENTUALI REFUSI/ALTRI AGGIORNAMENTI			
Melo	Cancri rameali	Dithianon	Refuso: spostare sulla seconda colonna il numero massimo di 16 interventi per dithianon
Pero	Varie	Acetamiprid	Su tentredine e Mosca mettere 2 nella colonna n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv. e adottare nota per limitare gli interventi a 1
Fragola unifera e rifiorante	Varie	Acetamiprid	Refuso. Afidi: eliminare 1 dal gruppo; Aleurodidi spostare il 2 dal gruppo alla sostanza da sola.
Indivia riccia e scarola	Nottue fogliari, Nottue terricole	Deltametrina	Refuso: eliminare la s.a.
Barbabietola da zucchero	Oidio (<i>Erysiphe betae</i>)	Difenoconazolo	Refuso: su oidio eliminare Difenoconazolo.
Avena, segale, triticale	Diserbo	Bensulfuron metile	Refuso: approvato l'inserimento (post emergenza dicotiledoni)
Soia	Diserbo	Metobromuron	Refuso: inserire Metobromuron già presente nelle LGNDI 2024
Indivia	pre trapianto	Bifenox	Refuso: aggiungere la s.a. approvata in finestra 2024
Cipolla	Diserbo	Acido pelargonico	Spostare la frase dal pre emergenza nel post emergenza "Diserbo dell'interfila, assicurarsi che il prodotto non colpisca la coltura" e aggiungere acido pelargonico su post emergenza