

**Dipartimento:** DIPARTIMENTO ISTITUZIONALE E TERRITORIO

**Direzione Regionale:** AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE, CACCIA E PESCA

**Area:** SERV. FITOSAN. REG.LE E INNOVAZ. IN AGRICOLTURA

## DETERMINAZIONE

N. A04473 del 31/05/2013

Proposta n. 8180 del 28/05/2013

**Oggetto:**

Modifica delle "Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l'applicazione della misura 214 - Pagamenti agro-ambientali - Azione 214.1 - Agricoltura Integrata - del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013 attuativo del regolamento Ce n.1698/2005 art. 36 (a) (iv) e art. 39" approvate con Determinazione del Direttore del Dipartimento Istituzionale e Territorio n°A02562 del 4/4/2013

**Proponente:**

Estensore	RUGGINI LUIGI	_____
Responsabile del procedimento	DE CRISTOFARO ARMANDO	_____
Responsabile dell' Area	A. BIANCHI	_____
Direttore Regionale	R. OTTAVIANI	_____
Direttore Dipartimento	L. FEGATELLI	_____
Protocollo Invio		_____
Firma di Concerto		_____

OGGETTO: Modifica delle “Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l’applicazione della misura 214 – Pagamenti agro-ambientali – Azione 214.1 – Agricoltura Integrata - del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013 attuativo del regolamento Ce n.1698/2005 art. 36 (a) (iv) e art. 39” approvate con Determinazione del Direttore del Dipartimento Istituzionale e Territorio n°A02562 del 4/4/2013.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AGRICOLTURA  
E SVILUPPO RURALE, CACCIA E PESCA

Su proposta del Dirigente del Servizio Fitosanitario Regionale e Innovazione in Agricoltura

VISTA la Legge Regionale 18 febbraio 2002 n. 6, concernente “Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale” e successive modificazioni;

VISTO il Regolamento di organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta Regionale n. 1 del 6 settembre 2002 e successive modificazioni;

VISTO il D.L. n.83/2012 ed in particolare il comma 2 dell’art.18 convertito con legge n° 134/2012;

VISTO il decreto dirigenziale n. A03497 del 06/05/2013 con il quale il Direttore del Dipartimento Istituzionale e Territorio delega ex art. 166 del r.r. 1/2002 al Direttore Regionale Agricoltura e Sviluppo Rurale, Caccia e Pesca il potere di adottare determinazioni dirigenziali relative, tra l’altro, a adempimenti relativi al decreto legislativo 19 agosto 2005, n.214 e successive modificazioni;

VISTO il Regolamento (CE) n. 1698/2005 del Consiglio del 20 settembre 2005 sul sostegno allo sviluppo rurale da parte del Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR);

ATTESO che la Conferenza Permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano, ha sancito, in data 20 marzo 2008, l’accordo sulle procedure per l’istituzione del Sistema di Qualità Nazionale di Produzione Integrata, prevedendo specifiche competenze del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali nonché delle Regioni e delle Province autonome in tema di produzione integrata;

VISTO il decreto del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali n. 2722 del 17 aprile 2008, con il quale, in esecuzione del suddetto Accordo, sono stati istituiti il “Comitato Produzione Integrata”, avente il compito di esprimere il parere di conformità ai criteri e principi generali ed alle Linee Guida nazionali delle norme tecniche regionali agronomiche e di difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti, ed i “Gruppi tecnici specialistici” che operano con funzioni di supporto al “Comitato Produzione Integrata” medesimo;

CONSIDERATO che l’articolo 3 del citato Accordo prevede che sia di competenza esclusiva delle Regioni e delle Province Autonome la predisposizione, per ogni tipologia di prodotto, di disciplinari regionali di produzione integrata, in conformità ai criteri e principi generali ed alle rispettive linee guida nazionali, da sottoporre ad approvazione da parte del Comitato Produzione Integrata;

VISTA la Legge 3 febbraio 2011 , n. 4, recante "Disposizioni in materia di etichettatura e di qualità dei prodotti alimentari", in particolare l'articolo 2 che istituisce il Sistema di qualità nazionale di produzione integrata (SQNPI);

VISTO il Regolamento CE n. 1234/2007 del Consiglio recante organizzazione comune dei mercati agricoli e disposizioni specifiche per taluni prodotti agricoli (regolamento unico OCM) ed il Regolamento di esecuzione (UE) n. 543/2011 della Commissione del 7 giugno 2011, recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 1234/2007 nei settori degli ortofrutticoli freschi e degli ortofrutticoli trasformati;

VISTO il Decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n. 5460 del 03 agosto 2011, che in adempimento dell'articolo 103 septies, paragrafo 1 del regolamento (CE) n. 1234/2007, aggiorna la Strategia Nazionale e la disciplina ambientale nazionale, in materia di organizzazioni di produttori ortofrutticoli e di programmi operativi per il periodo 2009-2013, ed in particolare l'allegato al citato decreto, il quale prevede, come impegno, per "l'Azione n. 1 – Produzione integrata", che "Le aziende aderenti all'azione devono adottare su una definita superficie distinta per coltura le disposizioni tecniche indicate nei Disciplinari di Produzione Integrata (DPI) per la fase della coltivazione per le colture per le quali questi sono stati definiti ed approvati dalle Regioni territorialmente competenti", ed inoltre, che "Detti disciplinari siano conformi alle Linee Guida Nazionali di produzione integrata approvate dal Comitato Produzione Integrata, istituito con D.M. 2722 del 17 aprile 2008";

VISTO il Reg. (UE) n. 65/2011 della Commissione del 27 gennaio 2011 che stabilisce modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 1698/2005 del Consiglio per quanto riguarda l'attuazione delle procedure di controllo e della condizionalità per le misure di sostegno dello sviluppo rurale;

VISTO il Programma di Sviluppo Rurale del Lazio (PSR) per il periodo di programmazione 2007/2013 approvato dalla Commissione Europea con Decisione C(2008)708 del 15 febbraio 2008;

VISTA la DGR n. 163 del 7 marzo 2008 concernente "Reg. (CE) 1698/2005. Presa d'atto dell'approvazione del Programma di Sviluppo Rurale del Lazio per il periodo 2007/2013 da parte della Commissione Europea";

VISTA la determina n°A02562 del 4/4/2013 concernente "Modifica delle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l'applicazione della misura 214 – Pagamenti agro-ambientali – Azione 214.1 – Agricoltura Integrata - del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013 attuativo del regolamento Ce n.1698/2005 art. 36 (a) (iv) e art. 39";

CONSIDERATO che il Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali con nota n. 7385 del 18/4/2013, in seguito alla riunione del Comitato di Difesa Integrata del 10/4/2013, ha consentito l'inserimento nei disciplinari regionali delle sostanze attive indicate nella modifica alle norme tecniche nazionali corredate dalle relative prescrizioni d'uso;

RITENUTO, pertanto, necessario modificare, secondo le prescrizioni ministeriali, le "Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l'applicazione della misura 214 – Pagamenti agro-ambientali – Azione 214.1 – Agricoltura Integrata- del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013 attuativo del regolamento Ce n.1698/2005 art. 36 (a) (iv) e art. 39" approvato con determinazione n. A02562/2013 per adeguarle dal punto di vista ecotossicologico;

VISTO il documento “Integrazione alle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l’applicazione della misura 214 – Azione 214.1 del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013” allegato alla presente determinazione e di essa facente parte integrante;

RITENUTO necessario approvare il documento “Integrazione alle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l’applicazione della misura 214 – Azione 214.1 del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013” allegato alla presente determinazione e di essa facente parte integrante e di portarle a conoscenza degli agricoltori e di tutti gli interessa

## D E T E R M I N A

per quanto in premessa

di approvare ai sensi della DGR n. 163 del 7 marzo 2008 ed in particolare di quanto previsto dall’Azione 214.1 – Agricoltura Integrata, il documento “Integrazione alle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l’applicazione della misura 214 – Azione 214.1 del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013” allegate alla presente determinazione e di questa facente parte integrante.

Ai sensi dell’ 103 septies del Regolamento (CE) n. 1234/2007 del Consiglio del 22 ottobre 2007, le organizzazioni dei produttori che seguono i programmi operativi riguardanti l’OCM hanno l’obbligo di seguire le suddette norme tecniche.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio e le disposizioni in essa previste entreranno in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione.

Non ricorrono le condizioni di cui al comma 2 dell’art.18 del D.L. n.83/2012.

II DIRETTORE REGIONALE  
Roberto Ottaviani

## Allegato

**Integrazione alle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti per l'applicazione della misura 214 – Azione 214.1 del Programma di Sviluppo Rurale per il periodo 2007-2013.**

Coltura/Scheda	Avversità	pag	S.a. da inserire	S.a. da escludere o da limitare	Note e limitazioni
Olivo	Mosca	28	Attrack and Kill con Deltametrina		
Melo	Cemiostoma	23			<b>Campionamento:</b> controllare la pagina inferiore di circa 300 foglie/ha prelevate a caso su circa il 5-10% delle piante. <b>Soglia:</b> 50% foglie con uova o mine iniziali e 30% foglie con mine più grandi.
Melo	Cocciniglia di S.Josè	20	Spyrotetramat		Aggiungere alla 4): impiegabile solo in post fioritura
Melo	Afide grigio	21	Spyrotetramat		Aggiungere alla 4): impiegabile solo in post fioritura
Melo	Afide lanigero	24	Spyrotetramat		Aggiungere alla 4): impiegabile solo in post fioritura
Pero	Ticchiolatura	32	Thiram		Aggiungere alla 5): indipendentemente dall'avversità
Vite da tavola	Peronospora	52	Propineb		Aggiungere alla (1): Non ammesso in fioritura
Vite da vino	Peronospora	58	Propineb		(1) non ammesso in fioritura
Vite da vino	Escoriosi	58		Pyraclostrobin	Contro questa avversità è registrato solo insieme a Metiram
Fragola – Post imp.	Phytophthora			Metalaxyl-M	Non autorizzato in questa fase
Cavoli ad	Nottue e cavolaia			Clorantraniliprole	Aggiungere alla nota (6): Non

infiorescenza					ammesso in coltura protetta
Cavoli ad infiorescenza	Mamestra		Lambdacialotrina		Aggiungere alla nota (2): in alternativa agli altri piretroidi
Cavoli a Testa	Nottue		Metaflumizone		Togliere alla nota (7) la limitazione: non ammesso su cavolo verza
Cavolo rapa	Nottue e cavolaia		Lambdacialotrina		Inserire con nota (1)
Cavolo rapa	Altica		Lambdacialotrina		Inserire con nota (1)
Basilico	Marciumi molli				Sostituire Botrytis squamosa (specifica per genere Allium) con B. cinerea, generalmente associata al Basilico; inoltre è questa botrite indicata in etichetta
Rucola	Alternaria		Metalaxyl+Prodotti rameici		
Sedano	Mosca del sedano			Teflutrin	Non autorizzato contro questa avversità
Cetriolo	Aleurodidi			Pyriproxyfen	Inserire: ammesso solo in serra
Melone	Peronospora			Ametoctradin+Dimeto morf	Aggiungere alla nota (6) ammesso solo in pieno campo
Melone	Aleurodidi			Pyriproxyfen	Non ammesso sulla coltura
Melanzana	Marciume pedale		Dazomet		(1) Impiegabile una volta ogni 3 anni, prima della semina o al trapianto.
Melanzana	Marciumi basali		Dazomet		(1) Impiegabile una volta ogni 3 anni, prima della semina o al trapianto.
Peperone	Cancrena pedale		Dazomet		(2) Impiegabile una volta ogni 3 anni, prima della semina o al trapianto.
Peperone	Tignola del pomodoro		Metaflumizone		(7) Ammesso solo in serra
Pomodoro coltura p.	Septoriosi			Azoxystrobin	Sostituire la nota (1) con: "al massimo 2 interventi in un anno. Non autorizzato su septoriosi"
Pomodoro coltura p.	Moria delle piantine			Propamocarb+fosetil	Aggiungere alla nota (1): "utilizzabile

					solo con impianti a goccia o con distribuzione localizzata"
Cavoli a infiorescenza	Marciumi basali			Pyraclostrobin+Boscalid	
Cavolo rapa	Marciumi basali		Tricoderma asperellum		(2) autorizzato solo contro Rhizoctonia
Rafano	Marciumi basali		Tricoderma asperellum		(1) autorizzato solo contro Rhizoctonia
Rafano	Marciumi basali			Tricoderma viride	
Patata	Tignola		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavoli a infiorescenza	Nottue e cavolaia		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Cavoli a infiorescenza	Nottue terricole		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Cavoli a infiorescenza	Aleurodidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavoli a infiorescenza	Tentredini		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavoli a infiorescenza	Altica		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavoli a infiorescenza	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Cavoli a infiorescenza	Tripidi		Betacyflutrin		(2) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cavoli a infiorescenza	Alternariosi				Modificare nota (1): aumentare da 2 a 3 gli interventi consentiti
Cavoli a infiorescenza	Alternariosi				Modificare nota (3): aumentare da 2 a 3 gli interventi consentiti
Cavolo a testa	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Cavolo a testa	Altica		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Cavolo a testa	Nottue e cavolaia		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavolo a testa	Tentredini		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cavolo a testa	Tripidi		Betacyflutrin		(2) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cavolo a testa	Nottue terricole		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Pisello	Afide verde e nero		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Pisello	Mamestra		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolo	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolo	Tripidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)

Fagiolo	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolino	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolino	Tripidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolino	Afide		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Fagiolino	Piralide		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Melanzana	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (4)
Melanzana	Tripidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Melanzana	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (5)
Melanzana	Aleurodidi		Betacyflutrin		(7) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Melanzana	Dorifora		Betacyflutrin		(1) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cipolla	Nottue terricole		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cipolla	Nottue		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cipolla	Tripidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cipolla	Afidi		Betacyflutrin		(1) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cetriolo	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cetriolo	Tripide americano		Betacyflutrin		(3) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cetriolo	Afide delle cucurbitacee		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Cetriolo	Aleurodidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (5)
Peperone	Piralide		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Peperone	Tripide americano		Betacyflutrin		(2) Al massimo 1 intervento all'anno
Peperone	Afidi		Betacyflutrin		(5) Al massimo 1 intervento all'anno
Peperone	Aleurodidi		Betacyflutrin		(7) Al massimo 1 intervento all'anno
Peperone	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (4)
Barbabietola	Altica		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Barbabietola	Atomaria		Betacyflutrin		(2) Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Barbabietola	Cleono		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)

Barbabietola	Mamestra		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Barbabietola	Afide nero		Betacyflutrin		(3) Al massimo 3 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Barbabietola	Nottue fogliari		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Barbabietola	Casside		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Mais	Diabrotica		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Mais	Nottue terricole		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Mais	Piralide		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Tabacco (semenzaio)	Pulce del tabacco		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Tabacco (semenzaio)	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (2)
Tabacco pc	Nottue		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Tabacco pc	Afidi		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Tabacco pc	Pulce del tabacco		Betacyflutrin		Inserire con la nota (1)
Pomodoro pc	Aleurodidi		Esfenvalerate		Inserire con la nota (1)
Pomodoro pc	Afidi		Esfenvalerate		(4) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Barbabietola	Afide nero		Esfenvalerate		(3) Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Colza	Afide		Esfenvalerate		Inserire con la nota (2)
Patata	Tignola		Thiaclopid		(3) Al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Patata	Peronospora		Almisulbron		(10) Al massimo 3 interventi all'anno in alternativa al Cyazofamide
Melone	Ragnetto rosso		Spyromesifen		(1) solo in coltura protetta
Melone	Aleurodidi		Spyromesifen		(5) al massimo 2 interventi all'anno, solo in coltura protetta
Cocomero	Ragnetto rosso		Spyromesifen		
Cocomero	Aleurodidi		Spyromesifen		
Pesco	Bolla del pesco		Prodotti rameici		(4) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Pesco	Corineo		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Pesco	Cancri rameali		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un

					massimo di 4 interventi all'anno
Pesco	Batteriosi		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Albicocco	Corineo		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Albicocco	Batteriosi		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Susino	Corineo		Prodotti rameici		(2) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Susino	Batteriosi		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Susino	Ruggine		Prodotti rameici		(3) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Ciliegio	Corineo		Prodotti rameici		(2) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Ciliegio	Batteriosi		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Ciliegio	Nebbia o seccume delle foglie		Prodotti rameici		(1) Impiegabile in vegetazione per un massimo di 4 interventi all'anno
Melo	Carpocapsa		Triflumuron		(1) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Melo	Cidia del pesco		Triflumuron		(5) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Melo	Rodilegno giallo		Triflumuron		(1) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Pero	Carpocapsa		Triflumuron		(8) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Pero	Cidia del pesco		Triflumuron		(7) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Pero	Rodilegno giallo		Triflumuron		(2) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Pesco	Cidia del pesco		Triflumuron		(11) Impiegabile per un massimo di 2 interventi all'anno
Susino	Cidia		Triflumuron		(8) Impiegabile per un massimo di 2

				interventi all'anno
Sorgo	Diserbo pre emergenza		Terbutilazina (25%) + Pendimetalin (5,9%)	Dose: 2,5 l/ha
Pomodoro pc	Afidi		Spyrotetramat	(4) Al massimo 2 interventi all'anno, impiegabile solo contro Myzus persicae
Cicoria	Afidi		Spyrotetramat	Modificare nota (6) inserendo che è impiegabile solo contro Nasonovia ribis nigri e Myzus persicae)
Indivia riccia	Afidi		Spyrotetramat	Modificare nota (6) inserendo che è impiegabile solo contro Nasonovia ribis nigri e Myzus persicae)
Indivia scarola	Afidi		Spyrotetramat	Modificare nota (6) inserendo che è impiegabile solo contro Nasonovia ribis nigri e Myzus persicae)
Rucola	Afidi		Spyrotetramat	(6) Al massimo 2 interventi all'anno, impiegabile solo contro Myzus persicae
Melanzana	Nottue fogliari		Metoxifenzide	(1) Al massimo 2 interventi in serra ed 1 in pieno campo, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Pomodoro pc	Nottue fogliari		Metoxifenzide	(6) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Pomodoro cp	Nottue fogliari		Metoxifenzide	(8) Al massimo 2 interventi in serra, impiegabile solo contro Spodoptera
Pomodoro cp	Moria delle piantine		Dazomet	(2) impiegabile una volta ogni 3 anni.
Pomodoro cp	Sclerotinia		Dazomet	(1) impiegabile una volta ogni 3 anni.
Pomodoro cp	Fusariosi radicolare		Dazomet	(1) impiegabile una volta ogni 3 anni.
Pomodoro cp	Radice suberosa		Dazomet	(1) impiegabile una volta ogni 3 anni.
Peperone	Nottue fogliari		Metoxifenzide	(8) Al massimo 2 interventi in serra ed 1 in pieno campo, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Spinacio	Nottue fogliari		Metoxifenzide	(4) Al massimo 2 interventi in serra ed 1 in pieno campo, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera

Albicocco	Anarsia		Metoxifenozone		Inserire nota (7) al massimo 2 interventi all'anno
Pesco	Anarsia		Metoxifenozone		Cambiare nota (1) al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Pero	Carpocapsa		Metoxifenozone		Modificare nota (1) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Pero	Cidia del Pesco		Metoxifenozone		Modificare nota (1) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Pero	Pandemis e Archips		Metoxifenozone		Modificare nota (1) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Pero	Eulia		Metoxifenozone		Modificare nota (1) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Melo	Pandemis e Archips			Metoxifenozone	Modificare nota (**) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Melo	Eulia			Metoxifenozone	Modificare nota (**) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Melo	Carpocapsa			Metoxifenozone	Modificare nota (**) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Melo	Cidia del Pesco			Metoxifenozone	Modificare nota (**) col Metoxifenozone al massimo 3 interventi all'anno
Lattuga	Nottue fogliari		Metoxifenozone		(5) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Cicoria	Nottue fogliari		Metoxifenozone		(6) Al massimo 1 intervento, impiegabile

				solo contro Heliothis e Spodoptera
Rucola	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(4) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Prezzemolo	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(4) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Bietola da costa	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(4) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Basilico	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(6) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Sedano	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(3) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Sedano	Nottue terricole		Teflutrin	Aggiungere con la nota (1)
Spinacio	Nottue fogliari		Metoxifenozone	(4) Al massimo 1 intervento, impiegabile solo contro Heliothis e Spodoptera
Ciliegio	Mosca delle ciliegie		Acetamiprid	Inserire con la nota (3)
Susino	Mosca della frutta		Acetamiprid	(4) Con neonicotinoidi al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Abicocco	Mosca della frutta		Acetamiprid	(3) Con neonicotinoidi al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Pesco	Mosca della frutta		Acetamiprid	(6) Con neonicotinoidi al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Agrumi	Mosca della frutta		Acetamiprid	(4) Con neonicotinoidi al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Agrumi	Cimicetta verde		Acetamiprid	(2) Con neonicotinoidi al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
Pomodoro pc	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram	Inserire con nota (6)
Pomodoro cp	Peronospora		Ametoctradina+	Inserire con nota (6)

			Metiram		
Lattuga	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram		(5) al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Cetriolo	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram		(4) al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
Zucchini	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram		Inserire con nota (6)
Melone	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram		Inserire con nota (6)
Cocomero	Peronospora		Ametoctradina+ Metiram		Inserire con nota (1)
Vite da tavola	Tripidi		Formetanate		(3) al massimo 1 intervento all'anno in alternativa e nel numero complessivo previsto per gli esteri fosforici
Vite da tavola	Tripide della vite		Formetanate		(1) al massimo 1 intervento all'anno in alternativa e nel numero complessivo previsto per gli esteri fosforici
Pesco	Tripidi		Formetanate		(7) al massimo 1 intervento all'anno in alternativa e nel numero complessivo previsto per gli esteri fosforici
Frumento e Orzo	Diserbo post emergenza graminacee		Fenoxaprop-etylo		Inserito al 5.2 % di S.a. alla dose di 0.7–1.5 l o Kg/ha, solo per l'orzo
Colza	Diserbo post emergenza		Imazamox+Metazaclor		Inserito con i formulati al 1.6 % e 33,5% di S.a. e alla dose di 2 l/ha, per le specifiche varietà autorizzate. Impiegabile al massimo 1 volta ogni 3 anni.
Fagiolo	Oidio		Azoxystrobin+		(1) al massimo 2 interventi all'anno

			Difenoconazolo		
Pomodoro cp	Muffa grigia		Imazalil		(3) per i formulati spray è permesso l'impiego oltre alle 2 applicazioni
Fragola ripresa vegetativa	Vaiolatura		Dodina		
Fragola post impianto	Vaiolatura		Dodina		
Agrumi	Tripidi			Acrinatrina	
Cipolla	Peronospora			Dodina	Revocato
Fagiolino	Antracnosi			Dodina	Revocato
Patata	Peronospora			Dodina	Revocato
Pomodoro pc	Peronospora			Dodina	Revocato
Patata	Peronospora		Almisulbron		(10) al massimo 3 interventi all'anno in alternativa al Cyazofamide
Pomodoro cp	Peronospora		Cyazofamide		(10) al massimo 3 interventi all'anno
Cetriolo	Peronospora		Cyazofamide		(10) al massimo 2 interventi all'anno
Vite da vino	Peronospora		Cyazofamide		(4) al massimo 3 interventi all'anno
Olivo	Diserbo Graminacee e dicotiledoni		Carfentrazone		Concentrazione di 6,45% alla dose dello 0,3 l/ha per singolo intervento. Dose max 1l/ha anno.
Patata	Diserbo		Diserbo pre-raccolta-Disseccamento parte aerea		Inserimento nuova epoca ed infestante controllata
Patata	Diserbo pre-raccolta Disseccamento parte aerea		Carfentrazone		Concentrazione di 6,45% alla dose dello 0,3 l/ha per singolo intervento.
Aglio	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3-2 l/ha
Cipolla	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3

Prezzemolo	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3
Basilico	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3
Cece	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3
Asparago	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3
Carciofo	Diserbo post emergenza dicotiledoni		Piridate		Conc. del 45%, alla dose di 1,3
Cavolo a Testa	Alternariosi			Iprodione	Si esclude per presenza della fr40 (vecchio refuso)