	DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 1/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità			
				Sali potassici di acidi grassi							
				Spirotetramat	2		Massimo 2 interventi all'anno				
				Pirimicarb	1		Massimo 1 intervento all'anno				
				Azadiractina A							
				Maltodestrina							
	Myzus persicae (Sulzer); Uroleucon sonchi; Acyrthosiphon lactucae; Nasonovia ribis nigri	Soglia: Presenza		Deltametrina			Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita				
AFIDI				Lambda-cialotrina	1		Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita. Ammessa solo in pieno campo. Massimo 1 intervento per ciclo. Massimo 1 intervento all'anno.				
				Tau-fluvalinate			Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita				
				Sali potassici di acidi grassi							
				Formethanate	1		Massimo 1 intervento all'anno.				
				Terpenoid blend qrd 460			Ammesso solo in serra				
TRIPIDI	Thrips spp.; Franklinella occidentalis			Tau-fluvalinate			Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita				
				Etofenprox	2		Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita. Massimo 1 intervento per ciclo. Massimo 2 interventi all'anno.				

DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 2/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità		
ELATERIDI	Agriotes spp.	Intervenire prima del trapianto qualora sul ciclo colturale precedente siano stati osservati danni		Lambda-cialotrina			Non ammessa in serra	I trattamenti geodisinfestanti granulari a base di piretroidi non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a Ammesso un unico trattamento all'anno per il controllo di questa avversità.		
	Spodoptera littoralis; Spodoptera exigua;	Soglia: Presenza		Bacillus thuringiensis						
				Azadiractina A						
				Deltametrina			Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita			
NOTTUE FOGLIARI	Heliothis armigera; Mamestra brassicae; Autographa gamma;			Etofenprox	2		Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita. Massimo 1 intervento per ciclo. Massimo 2 interventi all'anno.			
	Helicoverpa armigera			Tebufenozide	1		Ammesso solo in pieno campo. Massimo 1 intervento all'anno.			
				Clorantraniliprole	2		Massimo 2 interventi all'anno.			
NOTTUE TERRICOLE	Agrotis spp.			Deltametrina			Massimo 3 trattamenti con piretroidi per ciclo colturale, indipendentemente dal parassita			
LIRIOMYZA SPP.	Liriomyza sp.									

DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 3/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità		
CHIOCCIOLE E LIMACCE				Metaldeide esca						
CHIOCCIOLE E LIMACCE				Ortofosfato ferrico						
	Bremia lactucae			Prodotti rameici			Non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di Rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato di 4 kg di Rame per ettaro all'anno (al raggiungimento di tale limite concorrono anche gli apporti di Rame metallo impiegati per la fertilizzazione)			
		Interventi agronomici: Raccolta e distruzione delle piante infette, ampie rotazioni colturali, varietà resistenti, semine non troppo fitte. Interventi chimici: Nei periodi umidi, piovosi e relativamente freddi.	Raccolta e distruzione delle piante infette, ampie rotazioni colturali, varietà resistenti, semine non troppo fitte. Interventi chimici: Nei periodi umidi, piovosi e	Azoxystrobin	2	2	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin al massimo 2 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità. Massimo 2 interventi all'anno.			
PERONOSPORA				Pyraclostrobin		_	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin al massimo 2 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità. Massimo 2 interventi all'anno.			
				Mandipropamid						
			ativamente neuul.	Dimetomorf		2				
			Ametoctradina	2		Ammesso solo in pieno campo. Massimo 2 interventi all'anno.				
			Metalaxil-M			Massimo 1 intervento per ciclo				
			Bacillus amyloliquefaciens							
				Laminarina						
				Cerevisane			Ammesso in serra			
				Fosetil alluminio						
				Fosfonato di potassio						
				Oxathiapiprolin			In serra ammesso solo in miscela con Mandipropamid			

DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 4/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità		
				Difenoconazolo	1		Ammessa esclusivamente la miscela Fluxapyroxad + Difenoconazolo con un trattamento all'anno. Massimo 1 intervento all'anno.			
				Fludioxonil	2		Massimo 2 interventi all'anno.			
				Fenexamid			Massimo 1 intervento per ciclo			
	Sclerotinia sclerotiorum; Sclerotinia minor	limitare l'irrigazione, solarizzazione del terren Interventi chimici:	Ampie rotazioni colturali, limitare l'irrigazione, solarizzazione del terreno. Interventi chimici: Raccomandati nei periodi	Bacillus amyloliquefaciens			Ammesso in pieno campo	Contro questa avversità sono ammessi massimo 2 trattamenti per ciclo colturale e 3 trattamenti per i cicli più lunghi. E' considerato ciclo lungo un ciclo di durata superiore a 120 giorni (90 giorni in caso di estirpi anticipati).		
				Bacillus subtilis						
				Trichoderma asperellum						
				Trichoderma gamsii						
				Trichoderma atroviride						
SCLEROTINIA				Eugenolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
				Geraniolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
				Timolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
				Boscalid	_	2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin.	-		
				fluxapyroxad		2	Ammessa esclusivamente la miscela Fluxapyroxad + Difenoconazolo con un trattamento all'anno.			
				Pyraclostrobin		2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin.			
				Azoxystrobin						
				Cyprodinil		3	Ammesso esclusivamente in miscela con Fludioxonil con 2 trattamenti all'anno.			

DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 5/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità		
				Trichoderma asperellum						
				Trichoderma atroviride						
MARCIUME BASALE	Rhizoctonia solani			Trichoderma gamsii						
				Pseudomonas sp. Ceppo DSMZ						
				Azoxystrobin	2		Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin non più di 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità.			
	Erysiphe cichoracearum		Interventi chimici: Quando compaiono i primi sintomi	Zolfo						
				Azoxystrobin	2		Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin non più di 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità			
OIDIO				Eugenolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
				Geraniolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
				Timolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo			
ANTRACNOSI	Colletotrichum dematium f. spinaciae			Prodotti rameici			Non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di Rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato di 4 kg di Rame per ettaro all'anno (al raggiungimento di tale limite concorrono anche gli apporti di Rame metallo impiegati per la fertilizzazione)			
MORIA DELLE PIANTINE	Pythium spp.									

	DIFESA Indivia Riccia 2024 v2 6/6										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità			
				Cerevisane			Ammesso in serra				
				Boscalid		2	Ammesso esclusivamente in miscela Pyraclostrobin.				
			Interventi agronomici: Ampie rotazioni colturali, limitare l'irrigazione, solarizzazione del terreno. Interventi chimici: Raccomandati nei periodi piovosi o umidi.	Pyraclostrobin		2	Ammesso esclusivamente in miscela Boscalid.				
	Botrytis cinerea	Ampi limita solar Inter Racco		Fludioxonil	2		Massimo 2 interventi all'anno.	Contro questa avversità sono ammessi massimo 2 trattamenti per ciclo			
				Fenexamid	1		Massimo 1 intervento per ciclo				
				Eugenolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo				
BOTRITE				Geraniolo			mprogazia coto rominata a contenenti zagonoto,	colturale e 3 trattamenti per i cicli più lunghi. E' considerato ciclo lungo un			
				Timolo			Impiegabili solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo	ciclo di durata superiore a 120 giorni (90 giorni in caso di estirpi anticipati).			
				Bacillus amyloliquefaciens			Ammesso in pieno campo				
				Pirimetanil							
				Cyprodinil		3	Ammesso esclusivamente in miscela Fludioxonil con 2 trattamenti all'anno.				
BATTERIOSI	Pseudomonas cichorii; Erwinia carotovora		Interventi agronomici: Irrigazione e concimazione azotata equilibrate, ampie rotazioni colturali.	Prodotti rameici			Non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di Rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato di 4 kg di Rame per ettaro all'anno (al raggiungimento di tale limite concorrono anche gli apporti di Rame metallo impiegati per la fertilizzazione)				