DIFESA Finocchio 2024 v2 1/5									
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.		Geodisinfestazione lungo la fila di semina	Teflutrin			Massimo 1 trattamento localizzato alla semina	I trattamenti geodisinfestanti granulari a base di piretroidi non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.	
	Dysaphis foeniculus- Hyadaphis foeniculi; Dysaphis apiifolia (Theobald)			Lambda-cialotrina	1		Non ammesso in serra		
				Azadiractina A					
AFIDI		Soglia:	Soglia: Presenza	Maltodestrina					
				Sali potassici di acidi grassi					
NOTTUE	Agrotis spp.		Soglia: Presenza	Teflutrin			Massimo 1 trattamento localizzato alla semina		
				Spinosad	3		Ammesso solo in pieno campo		
TRIPIDI									
NEMATODI GALLIGENI	Meloidogyne spp.								
LIMACCE E LUMACHE	Arion spp.; Deroceras reticulatum		Soglia: Presenza generalizzata	Metaldeide esca Fosfato ferrico					
RODITORI	(Müller)			. 33,413 je.11120					

	DIFESA Finocchio 2024 v2 2/5										
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			
PERONOSPORA	Phytophthora syringae; Plasmopara nivea (Unger)		Interventi agronomici: Raccolta e distruzione delle piante colpite, ampie rotazioni colturali, impiego di semente sana o conciata, concimazioni equilibrate. Interventi chimici: Con andamento climatico umido e piovoso.				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)				
				Trichoderma spp.							
CERCOSPORIOSI DEL FINOCCHIO	Cercospora foeniculi		Interventi agronomici: Raccolta e distruzione delle piante colpite, ampie rotazioni colturali, impiego di semente sana o conciata, concimazioni equilibrate. Interventi chimici: Con andamento climatico umido e piovoso.				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)				
				Trichoderma spp.							

	DIFESA Finocchio 2024 v2 3/5									
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		
ALTERNARIA	Alternaria spp.		Interventi agronomici: Effettuare ampi avvicendamenti, impiego di seme sano o conciato, realizzare le irrigazioni evitando di causare prolungata bagnatura delle piante. Interventi chimici: Intervenire alla comparsa dei sintomi.	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)			
				Bacillus amyloliquefaciens						
				Bicarbonato di potassio						
	Septoria spp.			Boscalid	2		Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			
SEPTORIOSI				Penthiopyrad	2	2				
52. 15MOSI				Azoxystrobin						
				Pyraclostrobin		2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			
RAMULARIA	Ramularia foeniculi (Sibilia)	nilia)	Difenoconazolo	2		Massimo 2 interventi all'anno con candidati alla sostituzione (Cyprodinil, Fludioxonil, Difenoconazolo) indipendentemente dall'avversità	Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale contro questa avversità			
				Boscalid	2	2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			
				Pyraclostrobin		2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			

DIFESA Finocchio 2024 v2 4/5										
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		
				Cyprodinil	2		Fludioxonil. Massimo 2 interventi all'anno con Amrilessa escusivamente la misceta cyprodinini i Amrilessa escusivamente la misceta cyprodinini i Amrilessa escusivamente la misceta cyprodinini i			
				Fludioxonil	2		Fludioxonil. Massimo 2 interventi all'anno con			
	Sclerotinia spp.	Interventi agronomici: Ampie rotazioni, concimazioni equilibrate, investimenti ottimali, evitare ristagni idrici, coltivazioni di varietà resistenti, solarizzazione del terreno. Interventi chimici: Prima della rincalzatura con andamento climatico umido e piovoso		Difenoconazolo	2		Massimo 2 interventi all'anno con candidati alla sostituzione (Cyprodinil, Fludioxonil, Difenoconazolo) indipendentemente dall'avversità			
				Fluxapyroxad	1	1				
				Boscalid	2	2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			
				Penthiopyrad						
SCLEROTINIA			investimenti ottimali, evitare ristagni	Pyraclostrobin	2	2	Ammessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin			
SCEENOTIMA			solarizzazione del terreno. Interventi	Eugenolo			Ammessi solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo.			
			Geraniolo			Ammessi solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo. Ammessi solo formulati contenenti Eugenolo, Geraniolo e Timolo.				
			Timolo							
			Coniothyrium minitans							
			Bacillus amyloliquefaciens							
				Trichoderma						
				asperellum						
				Trichoderma gamsii						
				Bacillus subtilis						

DIFESA Finocchio 2024 v2 5/5									
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	
MORIA DELLE PIANTINE	Pythium spp.								
RIZOCTONIA	Rhizoctonia spp								
OIDIO DELLE OMBRELLIFERE	Erysiphe sp.								
MARCIUME BATTERICO	Erwinia carotovora		Interventi agronomici: Evitare ristagni idrici, ampie rotazioni colturali, concimazioni equilibrate, distruzione piante infette	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)		