

DIFESA Sedano 2024 v2 1/3									
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	
AFIDI	<i>Myzus persicae</i> ; <i>Semiaphis dauci</i>		Intervenire in caso di presenza	Lambda-cialotrina	1		Non ammesso in serra	Massimo un trattamento per ciclo colturale	
				Piretrine			Per piretrine si intendono: piretro naturale, piretrine, estratto di piretro e piretro.		
				Maltodestrina					
				Azadiractina A					
				Sali potassici di acidi grassi					
				Olio minerale					
NOTTUE FOGLIARI	<i>Autographa gamma</i> ; <i>Mamestra brassicae</i> ; <i>Spodoptera spp</i>		Intervenire in caso di presenza di focolai	Bacillus thuringiensis				Massimo un trattamento per ciclo colturale con prodotti chimici contro questa avversità	
				Spinosad	3				
				Azadiractina A					
MOSCA MINATRICE	<i>Liriomyza spp.</i>		Soglia: presenza di mine o punture di alimentazione e/o ovodeposizione. In serra effettuare la lotta biologica mediante il lancio dell'ausiliare Diglyphus isaea	Azadiractina A			Ammessa solo in serra permanente. Impiegabile in pieno campo solo fino al 31/08/2024 o 30/12/2024 a seconda dei formulati utilizzati.	Massimo 2 trattamenti per ciclo colturale	
				Abamectina					
				Olio minerale					
NEMATODE GALLIGENO	<i>Meloidogyne sp.</i>								
LUMACHE E LIMACCE									

DIFESA Sedano 2024 v2 2/3								
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
SEPTORIOSI	<i>Septoria apiicola</i>		Interventi agronomici: Ampie rotazioni, impiego di semente sana o disinfettata, coltivazione di varietà tolleranti. Interventi chimici: Quando compaiono i primi sintomi e durante periodi umidi, piovosi e relativamente freddi.	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)	
				Azoxystrobin		2	Amnesso solo in pieno campo	
				Pyraclostrobin			Amnessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin autorizzata anche contro Sclerotinia	
				Difenoconazolo	3		Massimo 2 per ciclo	
				Penthiopyrad		2		
				Boscalid			Amnessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin autorizzata anche contro Sclerotinia	

DIFESA Sedano 2024 v2 3/3								
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
SCLEROTINIA	<i>Sclerotinia spp.</i>		Interventi agronomici: ampie rotazioni e concimazioni equilibrate.	<i>Trichoderma asperellum</i>				
				<i>Trichoderma gamsii</i>				
				<i>Coniothyrium minitans</i>				
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				Fluxapyroxad	1	2		
				Penthiopyrad				
				Difenoconazolo	2		Massimo 2 per ciclo	
				<i>Bacillus subtilis</i>				
CERCOSPORIOSI DEL SEDANO	<i>Cercospora apii</i>							
OIDIO	<i>Erysiphe sp.</i>							
BATTERIOSI	<i>Erwinia carotovora</i>		Interventi agronomici: Ampie avvicendamenti colturali, evitare di produrre lesione alle piante, allontanare dal campo le piante colpite, effettuare concimazioni equilibrate. Interventi chimici: prima della chiusura del cespo	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)	