

Note coltura								1/2
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. incip. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. incip. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
AFIDI	<i>Aphis fabae</i> ; <i>Myzus persicae</i>		Intervenire in caso di presenza	<i>Azadiractina A</i>				
				<i>Maltodestrina</i>				
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				Piretrine		4	Non ammesso in serra. Ammesso massimo 3 trattamenti con piretroidi.	
				<b>Lambda-cialotrina</b>	2	2	Ammesso in pieno campo. Massimo 1 trattamento per ciclo	
				Acetamiprid	2	2		
NOTTUE FOGLIARI	<i>Spodoptera</i> spp.; <i>Helycoverpa armigera</i> ; <i>Autographa gamma</i> ; <i>Mamestra brassicae</i>	Intervenire in caso di presenza di focolai		<i>Bacillus thuringiensis</i>				Massimo 2 trattamenti nell'arco del ciclo colturale contro queste avversità.
				Spinosad		3	Ammesso solo in pieno campo	
				Clorantranilprole	2	2		
				<b>Lambda-cialotrina</b>	2	4	Non ammesso in serra. Ammesso massimo 3 trattamenti con piretroidi.	
				<b>Etofenprox</b>	1		Ammesso massimo 3 trattamenti con piretroidi.	
MOSCA MINATRICE	<i>Liriomyza</i> spp.		Interventi chimici: Se si riscontrano mine o punture di alimentazione e/o ovideposizione	<i>Azadiractina A</i>				
				Piretrine		4		
				Acetamiprid	1	2	Ammesso in pieno campo	
ALTICHE	<i>Phyllotreta</i> spp							
CERCOSPORA	<i>Cercospora bellicola</i>		Interventi agronomici: Effettuare ampi avvicendamenti colturali, eliminare la vegetazione colpita. Interventi chimici: Quando compaiono le prime pustole sulle foglie, successivamente cadenzare trattamenti ogni 10-15 gironi in relazione all'andamento climatico stagionale	<b>Prodotti rameici</b>			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)	
				<b>Difenoconazolo</b>	1			
PERONOSPORA	<i>Peronospora farinosa</i> f.; <i>Peronospora parasitica</i>		Interventi agronomici: Effettuare ampi avvicendamenti colturali. Interventi chimici: Trattare alla comparsa dei primi sintomi	<i>Bacillus subtilis</i>				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)
				<b>Prodotti rameici</b>				
				<i>Laminarina</i>			Ammesso solo in serra	
				Mandipropamid	2	3	Ammesso solo in pieno campo. Massimo 1 trattamento per ciclo	
				Ametoctradina	2		Ammessa solo in pieno campo.	
				Pyraclostrobin		2		
				Fosfonato di potassio			Ammesso solo in miscela. Ammesso solo in pieno campo.	

