

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
MOSCA	<i>Delia antiqua</i> ; <i>Delia platura</i>		Soglia: Inizio infestazione	Deltametrina		2	Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Etofenprox	1		Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Cipermetrina	1		Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
TRIPIDI	<i>Frankliniella occidentalis</i> ; <i>Thrips tabaci</i>	Soglia: Inizio infestazione		<i>Beauveria bassiana</i>			Amnesso solo in pieno campo	Massimo 2 trattamenti all'anno contro questa avversità
				<i>Azadiractina A</i>				
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				<i>Olio essenziale di arancio</i>				
				Lambda-cialotrina	1	3	Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
AFIDI	<i>Myzus spp.</i>			<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				<i>Azadiractina A</i>				
SPODOPTERA SPP.	<i>Spodoptera exigua</i>							
NOTTUE TERRICOLE	<i>Agrotis sp.</i>	Interventi chimici: Presenza di infestazione diffusa		Cipermetrina			I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.	Massimo 1 intervento all'anno contro questa avversità
MUFFA GRIGIA	<i>Botrytis sp.</i>		Interventi chimici: Quando compaiono i primi sintomi di infezione	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>		2		Massimo 2 trattamenti all'anno contro questa avversità
				Pyrimethanil				
				Cyprodinil			Amnessa esclusivamente la miscela Cyprodinil + Fludioxonil	
				Fludioxonil			Amnessa esclusivamente la miscela Cyprodinil + Fludioxonil	
				Boscalid			Amnessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin	
				Pyraclostrobin		2	Amnessa esclusivamente la miscela Boscalid + Pyraclostrobin	
Fenexamid	2		Solo in pieno campo					

DIFESA Cipolla 2026 v1								
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
PERONOSPORA DELLA CIPOLLA	<i>Peronospora spp.</i>		Interventi agronomici: Limitare le concimazioni azotate, assicurare un buon drenaggio del terreno, limitare l'uso dell'acqua irrigua, impiegare materiale di propagazione sano, raccogliere e distruggere le piante colpite. Interventi chimici: A seguito di piogge ripetute ed elevata umidità relativa.	<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)	
				Metalaxil-M				
				Azoxystrobin		2		
				Pyraclostrobin			Ammesso solo in pieno campo	
				Valifenalate		3		
				Cymoxanil	3			
				<b>Fluopicolide</b>	1		Impiegabile esclusivamente la miscela Propamocarb + Fluopicolide e solo in pieno campo	
				Propamocarb	1		Impiegabile esclusivamente la miscela Propamocarb + Fluopicolide e solo in pieno campo	
				Cyazofamid	3			
Zoxamide	4		Ammesso esclusivamente in miscela con altre s.a.					
FUSARIOSI	<i>Fusarium oxysporum</i>							
RUGGINE	<i>Puccinia allii;</i> <i>Puccinia sp.</i>			Azoxystrobin				
				<b>Difenoconazolo</b>				
				<b>Benzovindiflupyr</b>			Impiegabile per il controllo di Puccinia allii e porri, in alternativa al Difenoconazolo	
ALTERNARIA	<i>Alternaria porri</i>							
NEMATODI	<i>Ditylenchus dipsaci</i>							Impiegare per la semina bulbi non infestati; adottare rotazioni almeno quinquennali con piante non ospiti del parassita