

DIFESA Pomodoro da industria 2025 v2								
Note coltura								1/4
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
NOTTUE FOGLIARI	<i>Autographa gamma</i> ; <i>Spodoptera littoralis</i> ; <i>Spodoptera exigua</i> ; <i>Heliothis armigera</i> ; <i>Chrysodeix calcite</i>	Soglia: presenza generalizzata		<i>Bacillus thuringiensis</i>				Contro questa avversità massimo 1 trattamento all'anno con prodotti chimici
				<i>Helicoverpa armigera nucleopoliedrovirus</i>				
				<i>Spodoptera littoralis Nucleopoliedrovirus (SpliNPV)</i>				
				<i>Azadiractina A</i>				
				Cipermetrina	1	3	Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Lambda-cialotrina	1		Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Deltametrina			Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Etofenprox	1	3	Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Emamectina benzoato	2			
				Metaflumizone	2			
				Spinosad	3			
				Spinetoram	2		Impiegabile fino al 30/12/2025	
				Clorantraniliprole	2			
NOTTUE TERRICOLE	<i>Agrotis ipsilon</i> ; <i>Agrotis segetum</i>	Soglia: 1 pianta attaccata su 5m di fila, rilevata su almeno 4 punti dell'appezzamento.		Cipermetrina	1	2	Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	Massimo 1 trattamento all'anno contro questa avversità
				Lambda-cialotrina	1		Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Deltametrina			Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Teflutrin			I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi granulari non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.	
CIMICI	<i>Halymorpha halys</i> ; <i>Nezara viridula</i>	Soglia: presenza generalizzata		Cipermetrina	1	3	Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	Massimo 1 trattamento all'anno contro questa avversità
				Etofenprox	1		Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Deltametrina			Ammesso un solo trattamento con piretroidi candidati alla sostituzione, indipendentemente dall'avversità. Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				Acetamiprid	1			

DIFESA Pomodoro da industria 2025 v2								
Note coltura								2/4
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
AFIDI	<i>Myzus persicae</i> ; <i>Macrosiphum euphorbiae</i> ; <i>Aphis gossypii</i>		Soglia: infestazione diffusa	<i>Beauveria bassiana</i>				Massimo 1 trattamento all'anno contro questa avversità
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				<i>Olio minerale</i>				
				<i>Azadiractina A</i>				
				<i>Maltodestrina</i>				
				Pirimicarb				
				Acetamiprid	1			
				Sulfoxaflor			Impiegabile come da etichetta, fino ad un massimo di 400 ml ha/anno. Ammesso solo in serra	
				Flupyradifurone				
				Flonicamid	2			
				Spirotetramat	2		Impiegabile fino al 30/10/2025	
TRIPIDI	<i>Thrips sp.</i> ; <i>Frankliniella occidentalis</i>			Piretrine		3	Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
				<i>Orius sp.</i>				
				<i>Beauveria bassiana</i>				
				<i>Metarhizium anisopliae</i>				
				<i>Azadiractina A</i>				
				<i>Olio essenziale di arancio dolce</i>				
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				Piretrine		3	Ammessi al massimo 2 trattamenti con piretroidi.	
MINATRICE DELLE FOGLIE	<i>Liriomyza sp.</i>			Spinosad	3	3		
				<i>Azadiractina A</i>				
				Spinosad	3	3		
RAGNETTO ROSSO	<i>Tetranychus urticae</i>	Soglia: presenza generalizzata di focolai d'infezione		<i>Beauveria bassiana</i>				Massimo 1 trattamento all'anno contro questa avversità
				<i>Sali potassici di acidi grassi</i>				
				<i>Olio essenziale di arancio dolce</i>				
				<i>Olio minerale</i>				
				<i>Maltodestrina</i>				
				<i>Zolfo</i>				
				Cyflumetofen				
				Exitiазox				
				Fenpiroximate				
ELATERIDI	<i>Agriotes spp.</i>	Soglia: presenza accertata di larve		<i>Beauveria bassiana</i>				Geodisinfezione lungo la fila di semina o trapianto. I trattamenti geodisinfestanti a base di piretroidi non sono da considerarsi nel limite numerico dei trattamenti fogliari con le stesse s.a.
				Teflutrin			In pre-semina/pre-trapianto o alla sarchiatura/rincalzatura	
				Lambda-cialotrina			In pre-semina/pre-trapianto o alla sarchiatura/rincalzatura	
				Cipermetrina				

DIFESA Pomodoro da industria 2025 v2								
Note coltura								3/4
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
PERONOSPORA	<i>Phytophthora infestans</i>		Cadenzare i trattamenti in funzione dell'andamento climatico stagionale	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)	
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				Olio essenziale di arancio dolce				
				Fosetil alluminio				
				Fosfonato di potassio				
				Azoxystrobin		3	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata.	
				Pyraclostrobin			Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata.	
				Zoxamide		3		
				Mandipropamid		4		
				Cymoxanil	3			
				Metalaxil-M				
				Propamocarb	3	3	Impiegabile solo in miscela con Cimoxanil	
				Ciazofamid				
				Amisulbrom				
				Ametoctradina	3		Ammesso esclusivamente in miscela con altre s.a.	
				Fluazinam				
				Oxathiapiprolin	3			
SCLEROTINIA	<i>Sclerotinia spp.</i>		Interventi agronomici: - impiego di seme sano; - ridurre gli eccessi di umidità.	Folpet				
				<i>Trichoderma asperellum</i>				
				<i>Trichoderma gamsii</i>				
				<i>Trichoderma harzianum</i>				
				<i>Coniothyrium minitans</i>				
				<i>Pythium oligandrum</i>				
ALTERNARIOSI	<i>Alternaria solani</i>		Intervenire alla prima 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)	
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				Cyflufenamid			Impiegare solo in miscela con Difenconazolo	
				Azoxystrobin		3	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata	
				Pyraclostrobin			Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata	
				Zoxamide		3	Autorizzata contro Alternaria anche la miscela con Cymoxanil	
				Difenconazolo	2	2		
				Fluxapyroxad		2	Impiegare solo in miscela con Difenconazolo	
				Folpet	2			

DIFESA Pomodoro da industria 2025 v2								
Note coltura								4/4
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
SEPTORIOSI DEL POMODORO	<i>Septoria lycopersici</i>		Intervenire alla prima 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)	
				Difenoconazolo	2	2		
				Azoxystrobin		3	Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata.	
				Pyraclostrobin			Tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin massimo 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità controllata.	
OIDIO	<i>Erysiphe sp.; Leveillula taurica</i>			<i>Bacillus pumilus</i>				
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				<i>Ampelomyces quisqualis</i>				
				Zolfo				
				COS-OGA				
				Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce				
				Eugenolo				
				Geraniolo				
				Timolo				
BOTRITE	<i>Botrytis cinerea</i>			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				<i>Bacillus subtilis</i>				
				<i>Pythium oligandrum</i>				
				Estratto acquoso dei semi germinati di <i>Lupinus albus</i> dolce				
				Eugenolo				
				Geraniolo				
				Timolo				
BATTERIOSI	<i>Pseudomonas sp.; Xanthomonas spp</i>			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)	
				<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>				
				<i>Bacillus subtilis</i>				
				Acibenzolar-S-methyl	4		Impiegabile fino al 10/07/2025.	
NEMATODE GALLIGENO	<i>Meloidogyne sp.</i>			Estratto di aglio				
				<i>Paecilomyces lilacinus</i>				
				<i>Azadiractina A</i>				
				Geraniolo				
				Timolo				