

FVG_DIFESA Canapa 2026 v1

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	Sostanze non soggette alle limitazioni d'uso per avversità	Pleno campo	Coltura protetta	Gruppo chimico	Codice gruppo chimico	(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	Note coltura
PERONOSPORA SPP.			Interventi chimici: Intervenire quando si sviluppano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia.	<i>Prodotti rameici</i>	Si			Inorganici	M			28 kg/ha in 7 anni. Si consiglia di non superare il quantitativo medio di 4 Kg/ha di rame all'anno sulla coltura.	Non sono ammessi interventi con prodotti chimici per la canapa da fibra	
ANTRACNOSI				<i>Prodotti rameici</i>	Si			Inorganici	M			28 kg/ha in 7 anni. Si consiglia di non superare il quantitativo medio di 4 kg/ha di rame all'anno.	Non sono ammessi interventi con prodotti chimici per la canapa da fibra	
OIDIO														
BOTRITE	<i>Botrytis cinerea</i>													
MARCUMI				<i>Trichoderma harzianum</i> Idrogeno carbonato di potassio	Si			Microrganismi	BM02					
FUSARIOSI	<i>Fusarium spp.</i>			Idrogeno carbonato di potassio										
CIMICI													Non sono ammessi interventi con prodotti chimici per la canapa da fibra	
PIRALIDE DEL MAIS	<i>Ostrinia nubilalis</i>													
RAGNETTO ROSSO	<i>Tetranychus urticae</i>													
LIMACCE			Indicazione d'intervento: - infestazione generalizzata.	Metaldeide esca <i>Fosfato ferrico</i>				Ossaciclottani Composti inorganici					Non sono ammessi interventi con prodotti chimici per la canapa da fibra	
CHIOCCIOLE			Indicazione d'intervento: - infestazione generalizzata.	Metaldeide esca <i>Fosfato ferrico</i>	Si Si			Ossaciclottani Composti inorganici					Non sono ammessi interventi con prodotti chimici per la canapa da fibra	