

DIFESA MANGO 2025 v1										
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	S.a. non soggetta alle limitaz d'uso per avvers.	Pieno campo	Coltura protetta	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avvers.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avvers.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità
OIDIO	<i>Oidium</i> spp.	Interventi chimici: Intervenire al manifestarsi dei primi sintomi.	<i>Zolfo</i>	Sì						
CANCRI RAMEALI e MARCIUMI DEI SEMENZALI	<i>(Neofusicoccum spp., Lasiodiplodia theobromae, Botryosphaeria dothidea, Diaporthe spp.)</i>	<u>Interventi agronomici</u> - Ridurre l’inoculo asportando i rami infetti durante i periodi asciutti								
		- Bruciare o interrare in profondità i detriti vegetali								
		Durante le potature disinfettare gli attrezzi da taglio								
		- Impiegare materiale di propagazione sano								
		- Evitare irrigazioni sovrachioma								
		- Ridurre al minimo i danni meccanici durante la raccolta e lo stoccaggio.								
MARCIUMI DEI FRUTTI	<i>(Colletotrichum spp., Neofusicoccum spp., Alternaria alternata)</i>	<u>Interventi agronomici</u> - Non raccogliere durante o immediatamente dopo la pioggia								
		- Ridurre al minimo i danni meccanici durante la raccolta e lo stoccaggio								
		- Immergere i frutti in acqua calda 53 °C per 5 minuti								
NECROSI APICALE	<i>(Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>)	<u>Interventi agronomici</u> - Impiegare materiale di propagazione sano								
		- Evitare irrigazioni sovrachioma								
		- Effettuare una potatura che consenta un buon arieggiamento della chioma								
		- Disinfettare gli attrezzi da taglio								
		- Proteggere le piante dal vento con frangiventi o tessuto non tessuto								
COCCINIGLIE	<i>Hemiberlesia lataniae;</i> <i>Protopulvinaria Pyriformis</i>	Interventi agronomici: - Effettuare opportune potature per l’arieggiamento della chioma	<i>Olio essenziale di arancio dolce</i>	Si						
		- Non eccedere con le concimazioni azotate	<i>Olio minerale</i>	Si						
			Sali di potassio degli acidi grassi							
MOSCA MEDITERRANEA DELLA FRUTTA	<i>Ceratitis capitata</i>	<u>Interventi agronomici</u>	<i>Cattura massale degli adulti</i>	Si						
		- La raccolta precoce riduce gli attacchi	Dispositivi Attract & Kill impregnati con Deltametrina							