

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
CRITTOGAME Cancro del colletto (<i>Phytophthora cinnamoni</i>)	<u>Interventi agronomici:</u> Evitare i ristagni idrici. Il parassita si sviluppa maggiormente in suoli acidi e ricchi di s.o. I portainnesti <i>J. nigra</i> e l'ibrido <i>J. nigra</i> x <i>J. regia</i> sono al patogeno ma non sono consigliabili per la loro sensibilità al CLRV.		
Armillaria (<i>Armillaria mellea</i>)	<u>Interventi agronomici:</u> Evitare i ristagni idrici. <i>J. regia</i> presenta una discreta tolleranza verso il fungo		
Antracnosi (<i>Gnomonia leptostyla</i>)	<u>Interventi agronomici</u> Fare attenzione alle varietà più sensibili (Lara). Ridurre le fonti di favorire l'arieggiamento. <u>Lotta chimica</u> I trattamenti cuprici contro la batteriosi sono normalmente contenere la malattia	Prodotti rameici	
BATTERIOSI (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>juglandis</i>)	<u>Interventi agronomici</u> Fare attenzione alle varietà più sensibili (Chandler); evitare la delle foglie con l'irrigazione; favorire l'aereazione; evitare gli concimazione azotata <u>Lotta chimica</u> Iniziando dal periodo di inizio fioritura, mantenendo una costante cuprica, in particolare, per tutto il periodo della fioritura fino	Prodotti rameici	
Cancro batterico (<i>Pseudomonas syringae</i>)	<u>Interventi chimici</u> allo sviluppo dell'avversità, nel periodo autunnale	Prodotti rameici	
FITOFAGI Acariosi (<i>Panonychus ulmi</i>)	<u>Interventi chimici:</u> Trattamenti invernali (al rigonfiamento delle gemme), in caso di infestazioni nell'anno precedente. <u>Interventi agronomici:</u> Evitare squilibri nutrizionali	Olio minerale	

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
Cocciniglie (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>)	<u>Interventi chimici:</u> In caso di forti infestazioni trattare in inverno	Olio minerale	
Afidi delle nervature (<i>Callaphis juglandis</i>)	<u>Interventi chimici:</u> In caso di forti infestazioni in giugno intervenire chimicamente in di ausiliari (<i>Triopxis pallidus</i>).	Piretro naturale	
Afide piccolo (<i>Cromaphis juglandicola</i>)	<u>Interventi chimici:</u> In caso di forti infestazioni in giugno intervenire chimicamente in di ausiliari	Piretro naturale	
Erinosi (<i>Eriophies tristriatus ernea</i>)	Normalmente non richiede interventi		
Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	<u>Interventi chimici:</u> Confusione sessuale: impiegabile in noceti di almeno 2 ettari, dopo effettuato un trattamento contro la prima generazione: Installare i prima dell'inizio dei voli della seconda generazione <u>Soglia:</u> Trattare al superamento della soglia indicativa di 2 adulti per catturati in 1 settimana Prima generazione: Usare prodotti ad azione larvicida entro 10 superamento della soglia. Seconda generazione: Usare prodotti ad azione larvicida entro 8 superamento della soglia.	Erogatori Virus della granulosi (1) Thiacloprid (2) Lufenuron Spinosad (3)	Installare almeno 2 trappole per azienda con le riportate nella tabella A (Norme Generali), entro di aprile (2) Al massimo 2 interventi all'anno (3) Al massimo 3 interventi all'anno <u>Consigli</u> (1) In I generazione si consiglia di utilizzare il Virus con le seguenti modalità: - Si consiglia di non utilizzare il virus in miscela con nei confronti della carpocapsa. - Per problemi di incompatibilità si consiglia di non miscela con prodotti rameici.
Mosca delle noci (<i>Rhagoletis completa</i>)	Al fine di verificare la presenza degli adulti, utilizzare trappole gialle, collocate verso la metà di giugno. Normalmente non sono necessari interventi		

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
Rodilegno rosso (<i>Cossus cossus</i>)	In presenza di infestazione effettuare la cattura di massa dei maschi con non meno di 5-10 trappole/ha.	Trappole a feromoni	Trappole di riferimento: vedi Tabella A (Norme
Zeuzera (<i>Zeuzera pyrina</i>)	<u>Interventi biotecnologici:</u> Si consiglia l'installazione di 5/10 trappole sessuali per catture di Installare all'inizio di maggio almeno 1 trappola/ha. In caso di forte pressione del litofago si può valutare l'impiego della sessuale, con 300 erogatori/ha da installare dalla fine di maggio ai	Trappole a feromoni Erogatori Isonet Z.	Trappole di riferimento: vedi Tabella A (Norme