

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
CRITTOGAME Peronospora (<i>Peronospora brassicae</i>) (<i>Albugo candida</i>)	<u>Interventi agronomici:</u> - adottare ampi avvicendamenti colturali - impiegare seme sano - allontanare le piante ammalate <u>Interventi chimici:</u> - In caso di andamento climatico umido	Prodotti rameici	
Alternariosi (<i>Alternaria raphani</i>)	<u>Interventi agronomici:</u> - Impiego di seme sano o conciato - evitare irrigazioni eccessive - adottare ampi avvicendamenti colturali - allontanare i residui di piante infette <u>Interventi chimici:</u> - In caso di andamento climatico umido	Prodotti rameici	
FITOFAGI Mosca del cavolo (<i>Delia radicum</i>)	<u>Interventi agronomici:</u> - adottare ampi avvicendamenti colturali <u>Interventi chimici:</u> - Nelle aziende ove sono ricorrenti gli attacchi del fitofago e per le colture realizzate nei periodi di rischio indirizzando le irrorazioni alla base del colletto	Lambdacialotrina (1)	(1) Tra Bifentrin e Lambdacialotrina al massimo 2 interventi a all'anno indipendentemente dall'avversità
Afidi (<i>Myzus persicae</i> , <i>Brevicoryne brassicae</i> , <i>Lipaphis erysimi</i>)	<u>Interventi chimici:</u> - intervenire alla presenza di colonie prima della fioritura	Clorpirifos metile (1) Bifentrin (2) Lambdacialotrina (2) Piretro naturale	(1) Al massimo 2 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità (2) Tra Bifentrin e Lambdacialotrina al massimo 2 interventi a all'anno indipendentemente dall'avversità
Altica (<i>Phyllotreta</i> spp.)	<u>Interventi chimici:</u> - intervenire in caso di infestazione generalizzata nelle prime ore del mattino	Bifentrin (1) Piretro naturale	(1) Tra Bifentrin e Lambdacialotrina al massimo 2 interventi a all'anno indipendentemente dall'avversità

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
Elateridi (<i>Agriotes</i> spp.)	<p><u>Interventi agronomici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ampio avvicendamento colturale - evitare la coltura in successione a medica o prato per almeno 2 anni - ripetute sarchiature creano un ambiente sfavorevole alle larve <p><u>Indicazione d'intervento:</u></p> <p>Infestazione generalizzata accertata mediante specifici monitoraggi</p> <p>secondo le modalità riportate nella Tabella B (Norme Generali)</p>		
Limacce e Lumache (<i>Deroceras reticulatum</i> , <i>Arion</i> spp.)	<p><u>Interventi chimici:</u></p> <p>- alla presenza distribuire esche avvelenate</p>	Metaldeide esca	
Nematodi (<i>Heterodera schachtii</i>)	<p><u>Interventi agronomici:</u></p> <p>Il ravanello è una pianta ospite di <i>Heterodera schachtii</i> e quindi non può essere coltivata in avvicendamento con la barbabietola da zucchero.</p> <p>Utilizzare terreni esenti da <i>H. schachtii</i>.</p>		
Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i> , <i>Heliothrips</i> <i>haemorrhoidales</i>)	<p><u>Interventi chimici</u></p> <p>Soglia: presenza</p> <p><u>Interventi biologici</u></p> <p>Istallare trappole cromotropiche azzurre. Alla comparsa dei primi adulti</p> <p>effettuare uno o più lanci (3-4) di <i>Orius</i> spp. con 1-2 individui/mq.</p>	Spinosad (1)	<p>(1) Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</p>
Nottue fogliari (<i>Heliothis armigera</i> , <i>Plusia gamma</i> , <i>Spodoptera</i> spp.)	<p><u>Soglia:</u></p> <p>Due piante con presenza di uova o larve su 30 piante controllate per appezzamento</p> <p>Si consiglia di controllare il volo con trappole a feromoni.</p>	Spinosad (1)	<p>Si consiglia l'utilizzo di trappole a feromone</p> <p>(1) Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</p>