

AVVERSITA'	NOME LATINO	CRITERI DI INTERVENTO: vincoli	CRITERI DI INTERVENTO: consigli	Sostanza attiva	Bio	pieno campo	coltura protetta	Gruppo chimico	Codice gruppo chimico	(1)	(2)	(3)	LIMITAZIONI D'USO E NOTE	LIMITAZIONI D'USO PER AVVERSITA'
MARCIUME CARBONIOSO	<i>Sclerotium sp.</i>		Interventi agronomici: - lunghe rotazioni - semine precoci - ridotte densità di semina - irrigazioni di soccorso in preforitura - limitato uso di concimi azotati - impiego di seme non infetto.											
PERONOSPORA SPP.	<i>Plasmopara halstedii</i>		Interventi chimici: - interventi precauzionali da gestire in base all'andamento stagionale.	Prodotti rameici	SI			Inorganici	M				23 kg/ha in 7 anni. Si raccomanda di non superare sulla coltura il quantitativo medio di 4 kg/ha di rame all'anno	
MUFFA GRIGIA	<i>Botrytis cinerea</i>		Interventi agronomici: - interrimento dei residui colturali contaminati - limitare l'apporto di azoto.											
SCLEROTINIA	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>		Interventi agronomici: - ricorso a seme non contaminato dagli sclerozi del fungo - adozione di ampi avvicendamenti coltura - interrimento dei residui colturali infetti - concimazione equilibrata - accurato drenaggio del suolo.											
ELATERIDI	<i>Agriotes sp.</i>	Interventi chimici: - infestazione generalizzata accertata mediante specifici monitoraggi.		Teflutrin				Piretroidi e piretrine	3				Impiegabile prima della semina qualora sulla coltura precedente siano stati osservati danni	