

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	S.a non soggetta a lim. uso per avversità	Pieno campo	Coltura protetta	Gruppo chimico	Codice gruppo chimico	(1) numero max trattamenti singolo principio attivo	(2) numero max trattamenti gruppo di principio attivo	Informazioni aggiuntive	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità		
OIDIO DEL FRUMENTO	<i>Blumeria graminis</i>															
RUGGINE	<i>Puccinia spp.</i>	Ammesso un solo intervento sulla coltura con fungicidi di sintesi e massimo un candidato alla sostituzione. Soglia di intervento: presenza di sintomi		Metconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
CARBONE VOLANTE DELL'ORZO	<i>Ustilago segetum var. nuda</i>															
ELMINTOSPORIOSI DELL'ORZO (MACCHIE RETICOLATE, MACULATURA E STRIATURA FOGLIARE)	<i>Pyrenophora graminea</i> (sinonimi: <i>Drechslera graminea</i> , <i>Helminthosporium gramineum</i>); <i>Bipolaris sorokiniana</i> (sinonimi <i>Cochliobolus sativus</i> , <i>Drechslera sorokiniana</i> , <i>Helminthosporium sativum</i>); <i>Pyrenophora teres</i> (sinonimi: <i>Drechslera teres</i> , <i>Helminthosporium teres</i>)	Ammesso un solo intervento sulla coltura con fungicidi di sintesi e massimo un candidato alla sostituzione. Soglia di intervento: presenza di sintomi	Interventi agronomici: - evitare i ristoppi - varietà resistenti - semine ritardate - concimazioni azotate equilibrate	<i>Laminarina</i>	SI			Composto naturale	P4							
				Pyraclostrobin				Inibitori del chinone membrana esterna QOI	C3							
				Azoxystrobin				Inibitori del chinone membrana esterna QOI	C3							
				Trifloxystrobin				Inibitori del chinone membrana esterna QOI	C3							
				Bixafen				Inibitori Succinato deidrogenasi SDHI	C2							
				Fluxapyroxad				Inibitori Succinato deidrogenasi SDHI	C2							
				Benzovindiflupyr				SDHI - Inibitori Succinato deidrogenasi	7						Ammesso solo per <i>Pyrenophora Teres</i>	
				Tebuconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Protiocanazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Mefentrifluconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Metconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Spiroxamina				Ammine - morfoline IBE- Classe II	G2							
VIROSI			Interventi agronomici: - evitare i ristoppi - varietà resistenti.													
VIRUS DEL NANISMO GIALLO			Interventi agronomici: - semine ritardate.													
AFIDI			Interventi agronomici: - favorire semine tardive non troppo fitte - limitare le concimazioni azotate. Da sottolineare il ruolo degli afidi come vettori del virus del nanismo giallo dell'orzo.	<i>Sali potassici di acidi grassi</i>	SI											
				Piretrine				Piretroidi e piretrine	3A							