

FVG_DIFESA Orzo 2026 v1

Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	Sostanze non soggette alle limitazioni d'uso per avversità	Pieno campo	Coltura protetta	Gruppo chimico	Codice gruppo chimico	(1) n. max. interv. per singola s.a. indep. dall'avv.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indep. dall'avv.	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità	Note coltura		
OIDIO DEL FRUMENTO	<i>Blumeria graminis</i>			Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
RUGGINE	<i>Puccinia spp.</i>	AmMESSO un solo intervento sulla coltura e massimo un candidato alla sostituzione.		Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Metconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
CARBONE VOLANTE DELL'ORZO																
ELMINTOSPORIOSI DELL'ORZO (MACCHIE RETICOLATE, MACULATURA E STRIATURA FOGLIARE)		AmMESSO un solo intervento sulla coltura 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						AmMESSO solo in miscela	
				Bixafen				Inibitori Succinato deidrogenasi SDHI	C2							
				Fluxapyroxad				Inibitori Succinato deidrogenasi SDHI	C2							
				Benzovindiflupyr				Inibitori Succinato deidrogenasi SDHI	C2							AmMESSO solo per Pyrenophora Teres
				Tebuconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
				Protioconazolo				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							
				Folpet				Ftalimmidi	M4							
Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1											
RAMULARIA SPP.	<i>Ramularia spp.</i>			Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
RINCSPORIOSI DELL'ORZO	<i>Rhynchosporium secalis</i>			Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
FUSARIOSI DEI CEREALI	<i>Fusarium spp.</i>			Protioconazolo				DMI -inibitori di demetilazione- IBE Classe I	G1							
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.	Piretrine				Piretroidi e piretrine	3A							