

Regione Toscana 2025 – Difesa integrata

DIFESA Orzo da seme 2025 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	(1) n. max. interv. per singola s.a. indipendentemente dall'avversità	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indipendentemente dall'avversità	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità	Note coltura
OIDIO DEL FRUMENTO	Blumeria graminis											VINCOLO SULLA COLTURA Avversità fungine Indipendentemente dall' avversità ammesso 1 intervento sulla coltura e massimo 1 candidato alla sostituzione.
RUGGINE	Puccinia spp.			Metconazolo								
CARBONE VOLANTE DELL'ORZO	Ustilago segetum var. nuda											
ELMINTOSPORIOSI DELL'ORZO (MACCHIE RETICOLATE, MACULATURA E STRIATURA FOGLIARE)	Pyrenophora graminea (sinonimi: Drechslera graminea, Helminthosporium gramineum); Bipolaris sorokiniana (sinonimi Cochliobulus sativus, Drechslera sorokiniana, Helminthosporium sativum); Pyrenophora teres (sinonimi: Drechslera teres, Helminthosporium teres)	Soglia di intervento: presenza di sintomi	Interventi agronomici: - evitare i ristoppi - varietà resistenti - semine ritardate - concimazioni azotate equilibrate	Laminarina	Si							
				Pyraclostrobin								
				Azoxystrobin								
				Trifloxystrobin								
				Bixafen								
				Fluxapyroxad								
				Benzovindiflupyr					Ammesso solo per Pyrenophora Teres			
				Tebuconazolo								
				Protioconazolo								
				Mefentrifluconazolo								
				Metconazolo								
Spiroxamina												
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 pure								