

Difesa integrata ORZO

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S. A. E AUSILIARI	(1)	(2)	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
<b>CRITTOGAME</b>					
<b>Oidio, Ruggine, etc.</b>	<b>Interventi chimici</b> per quanto riguarda le principali crittogame che colpiscono l'apparato aereo, la loro pericolosità non giustifica il ricorso a fungicidi specifici				Consigliata la concia del seme
<b>Carbone</b> ( <i>Ustilago tritici</i> )	<b>Interventi chimici</b> <b>ammessa solo la concia del seme</b>				Consigliata la concia del seme
<b>Elmintosporiosi</b> ( <i>Drechslera sorokiniana</i> )	<b>Interventi chimici</b> <b>ammessa solo la concia del seme</b>  <b>Interventi agronomici</b> evitare i ristoppi				Consigliata la concia del seme
<b>Maculatura reticolare</b> ( <i>Drechslera teres</i> )	<b>Interventi chimici:</b> <b>ammessa solo la concia del seme</b>  <b>Interventi agronomici</b> - evitare i ristoppi - varietà resistenti - semine ritardate - concimazioni azotate equilibrate				Consigliata la concia del seme
<b>Septoria</b> ( <i>Septoria nodorum</i> )	<b>Interventi chimici</b> <b>ammessa solo la concia del seme</b>  <b>Interventi agronomici</b> - densità di semina regolari - concimazioni azotate equilibrate				Consigliata la concia del seme
<b>Striatura fogliare</b> ( <i>Drechslera graminea</i> )	<b>Interventi chimici</b> <b>ammessa solo la concia del seme</b>  <b>Interventi agronomici</b> - varietà resistenti				Consigliata la concia del seme
<b>VIROSI</b>					
<b>Virosi dei cereali</b>	<b>Interventi agronomici</b> - evitare i ristoppi - varietà resistenti				
<b>Virus del nanismo giallo</b>	<b>Interventi agronomici</b> semine ritardate				
<b>FITOFAGI</b>					
<b>Afidi</b> ( <i>Rhopalosiphum padi</i> <i>Metopolophium dirhodum</i> <i>Sitobion avenae</i> )	<b>Soglia</b> pur essendo molto diffusi, nelle nostre aree non hanno mai rappresentato un reale problema				Da sottolineare il ruolo degli afidi come vettori del virus del nanismo giallo dell'orzo