

DIFESA INTEGRATA RISO

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S. A. E AUSILIARI	(1)	(2)	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
<b>CRITTOGAME</b>					
<b>Fusariosi</b> ( <i>Fusarium</i> spp.)	<u>Interventi chimici</u> <b>concia del seme</b>				Consigliata la concia delle sementi
<b>Elmintosporiosi</b> ( <i>Drechslera oryzae</i> )	<u>Interventi chimici</u> <b>tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei Bollettini tecnici provinciali</b>	Azoxystrobin (Difenoconazolo + Azoxystrobin) Flutriafol Trifloxystrobin		1*	<b>(*) Complessivamente 1 solo intervento fungicida all'anno</b>
<b>Brusone delle foglie</b> ( <i>Pyricularia oryzae</i> )	<u>Interventi chimici</u> <b>tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei Bollettini tecnici provinciali</b>  <u>Interventi agronomici</u> - fare uso di varietà tolleranti - evitare somministrazioni eccessive di azoto - evitare semine troppo ritardate - evitare semine troppo fitte	(Difenoconazolo + Azoxystrobin) Azoxystrobin Flutriafol Trifloxystrobin		1*	<b>(*) Complessivamente 1 solo intervento fungicida all'anno</b> <b>Sono ammessi 2 interventi sulle varietà sensibili gruppo Carnaroli e consimili</b>
<b>FITOFAGI CROSTACEI</b>					
<b>Coppette</b> ( <i>Triops cancriformis</i> )	<u>Interventi agronomici</u> asciutta				
<b>INSETTI</b>					
<b>Ditteri Chironomidi</b> ( <i>Chironomus</i> spp., <i>Cricotopus</i> spp.)	<u>Interventi agronomici</u> asciutta				
<b>Ditteri Efrididi</b> ( <i>Hidrella griseola</i> )	<u>Interventi agronomici</u> asciutta				Non sono ammessi interventi chimici
<b>VERMI</b>					
<b>Vermi di risaia</b> ( <i>Brachyura</i> spp.)	<u>Interventi agronomici</u> asciutta				Non sono ammessi interventi chimici

Regione Emilia-Romagna 2019

(1) Numero massimo di interventi anno per singola s.a., o per sottogruppo, indipendentemente dall'avversità

(2) Numero massimo di interventi per gruppo di s.a., indipendentemente dall'avversità