

Difesa integrata RISO

| AVVERSITA'   | CRITERI DI INTERVENTO   | S. A. E AUSILIARI   | (1) | (2) | LIMITAZIONI D'USO E NOTE  |
|--|---|---|-----|-----|---|
| <b>CRITTOGAME</b>  |   |   |     |     |   |
| <b>Fusariosi</b><br>( <i>Fusarium spp.</i> )   | <b>Interventi chimici</b><br><b>concia del seme</b>   |   |     |     | Consigliata la concia delle sementi   |
| <b>Elmintosporiosi</b><br>( <i>Drechslera oryzae</i> )                               | <b>Interventi chimici</b><br><b>tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei Bollettini tecnici provinciali</b>   | <i>Bacillus subtilis</i><br>(Difenoconazolo + Azoxystrobin)<br>Azoxystrobin<br>Pyraclostrobin<br>Trifloxystrobin<br>Procloraz<br>Flutriafol                     |     | 2*  | Consigliata la concia delle sementi<br><b>(*) Al massimo 2 interventi fungicida all'anno sulla coltura</b><br><b>(*) Utilizzabile entro il 30 novembre 2022</b> |
| <b>Brusone delle foglie</b><br>( <i>Pyricularia oryzae</i> )                         | <b>Interventi chimici</b><br><b>tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei Bollettini tecnici provinciali</b>   | Cos-Oga<br>Zolfo<br><i>Bacillus subtilis</i><br>(Difenoconazolo + Azoxystrobin)<br>Azoxystrobin<br>Pyraclostrobin<br>Trifloxystrobin<br>Procloraz<br>Flutriafol |     | 2*  | Consigliata la concia delle sementi<br><b>(*) Al massimo 2 interventi fungicida all'anno sulla coltura</b><br><b>(*) Utilizzabile entro il 30 novembre 2022</b> |
|  | <b>Interventi agronomici</b><br>- fare uso di varietà tolleranti<br>- evitare somministrazioni eccessive di azoto<br>- evitare semine troppo ritardate<br>- evitare semine troppo fitte |   |     |     |   |
| <b>FITOFAGI</b>  |   |   |     |     |   |
| <b>CROSTACEI</b>   |   |   |     |     |   |
| <b>Coppette</b><br>( <i>Triops cancriformis</i> )                                    | <b>Interventi agronomici</b><br>asciutta  |   |     |     |   |
| <b>INSETTI</b>   |   |   |     |     |   |
| <b>Ditteri Chironomidi</b><br>( <i>Chironomus spp.</i> ,<br><i>Cricotopus spp.</i> ) | <b>Interventi agronomici</b><br>asciutta  |   |     |     |   |
| <b>Ditteri Efrididi</b><br>( <i>Hidrella griseola</i> )                              | <b>Interventi agronomici</b><br>asciutta  |   |     |     | Non sono ammessi interventi chimici   |
| <b>VERMI</b>   |   |   |     |     |   |
| <b>Vermi di risaia</b><br>( <i>Brachyura spp.</i> )                                  | <b>Interventi agronomici</b><br>asciutta  |   |     |     | Non sono ammessi interventi chimici   |

Regione Emilia-Romagna 2022

(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