AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S. A. E AUSILIARI	(1)	(2)	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
CRITTOGAME					
Fusariosi	Interventi chimici				Consigliata la concia delle sementi
(Fusarium spp.)	concia del seme				
Elmintosporiosi	Interventi chimici				Consigliata la concia delle sementi
(Drechslera oryzae)	tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei	Bacillus subtilis			
	Bollettini tecnici provinciali	(Difenoconazolo +			(*) Al massimo 2 interventi fungicida all'anno sulla coltura
		Azoxystrobin)			() Al massimo 2 interventi rangiolaa an anno sana contara
		Azoxystrobin		2*	
		Pyraclostrobin		~	
		Trifloxystrobin			
		Procloraz	(*)		(*) Utilizzabile fino al 29/06/2023
Brusone delle foglie	Interventi chimici		+		Consigliata la concia delle sementi
(Pyricularia oryzae)	tra botticella e fine spigatura in base alle indicazioni dei	Cos-Oga			J
, , ,	Bollettini tecnici provinciali	Zolfo			
	,	Bacillus subtilis			
	Interventi agronomici	(Difenoconazolo +			
	- fare uso di varietà tolleranti	Àzoxystrobin)			(*) Al manaina () interventi francisi de alllana e alla caltura
	- evitare somministrazioni eccessive di azoto	Azoxystrobin	1		(*) Al massimo 2 interventi fungicida all'anno sulla coltura
	- evitare semine troppo ritardate	Pyraclostrobin	1	2*	
	- evitare semine troppo fitte	Trifloxystrobin	1		
		Procloraz	(*)		(*) Utilizzabile fino al 29/06/2023
FITOFAGI			+		
CROSTACEI					
Coppette	Interventi agronomici				
(Triops cancriformis)	asciutta				
INSETTI					
Ditteri Chironomidi	Interventi agronomici				
(Chironomus spp.,	asciutta				
Cricotopus spp.)					
Ditteri Efrididi	Interventi agronomici				Non sono ammessi interventi chimici
(Hidrella griseola)	asciutta				
VERMI					
Vermi di risaia	Interventi agronomici				Non sono ammessi interventi chimici
(Brachyura spp.)	asciutta				

Regione Emilia-Romagna 2023 (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., indipendetemente dall'avversità