

grano.net[®]

OGNI GIORNO A FIANCO
DEL CEREALICOLTORE



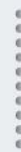
www.horta-srl.com



HORT@
— From research to field —



Spin Off di
**UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore**



Elenco dei principali fungicidi per il frumento e consigli di efficacia nei confronti delle principali malattie fungine

Fonte: Horta

Fungicidi	Sostanze attive	Consiglio dell'efficacia nei confronti di:		
		Fusariosi	Septoriosi	Ruggine bruna
Brek Duo, Eminent Combi, Emerald Duo	Tetraconazolo + procloraz	M	MB	M
Bumper P, Novel Duo, Blaise	Propiconazolo + procloraz	M	MB	M
Caramba	Metconazolo	MB	M	MB
Custodia	Tebuconazolo + azoxistrobin	M	M	MB
Dedalus, Folicur, Player SC, Ares, Horizon, Alien, ecc.	Tebuconazolo	M	MS	MB
Enovit Metile DF e FL + Tebusip	Tiofanate metile + tebuconazolo	MB	MS	MB
Impact Supreme, Shut Twin	Flutriafol + prochloraz	M	MB	M
Netor	Clorotalonil + tebuconazolo	M	MB	MB
Orius P	Tebuconazolo + prochloraz	M	MB	MB
Proline	Protioconazolo	MB	B	M
Prosaro, Proline Star	Protioconazolo + tebuconazolo	MB	MB	MB
Sakura	Tebuconazolo + bromuconazolo	M	M	MB
Tebusip Combi, Tebuzol S Disperss	Tebuconazolo + zolfo	M	MS	MB
Tiptor Ultra	Difenoconazolo + tebuconazolo	M	M	MB
Tiptor Xcell, Binal CB	Ciproconazolo + procloraz	M	MB	M
Zantara, Aficionado	Tebuconazolo + bixafen	M	B	B

Legenda efficacia:

B = BUONA

MB = MEDIO BUONA

M = MEDIA

MS = MEDIO SCARSA

B

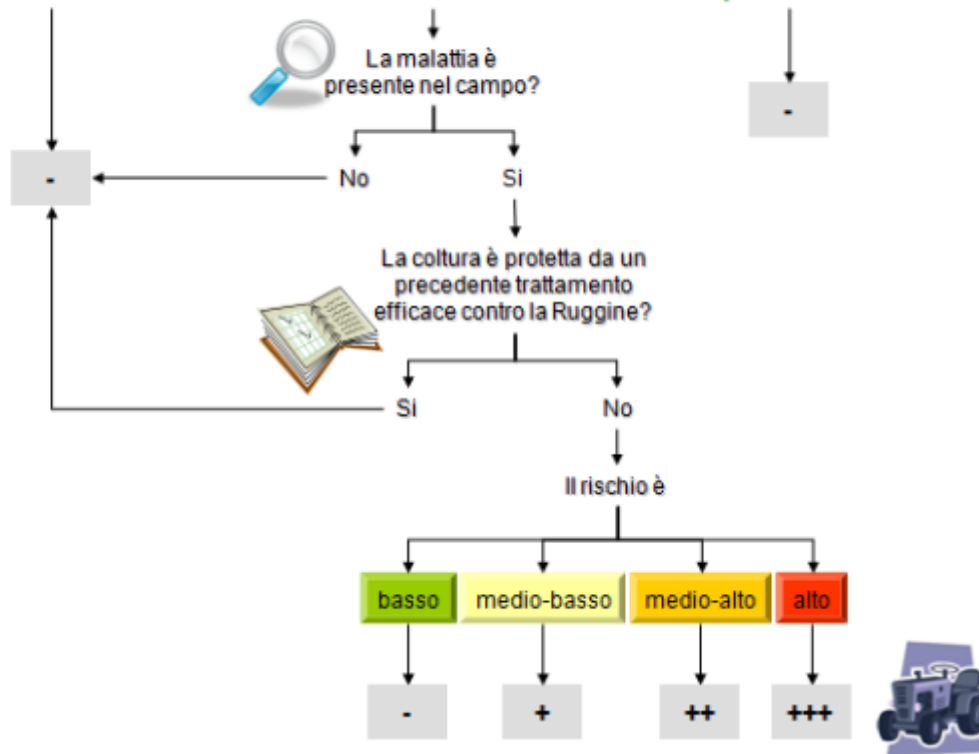
MB

M

MS

Ruggine bruna

Durante la levata -----> Fra la botticella e la fioritura -----> Dopo la fioritura





Il trattamento fungicida non è di norma giustificato; si consiglia di non intervenire



Il trattamento fungicida è giustificato; si consiglia di programmare l'intervento e di scegliere il prodotto da impiegare anche in rapporto al rischio relativo alle altre malattie



Il trattamento fungicida è giustificato; si consiglia di intervenire in tempi brevi, scegliendo prodotti specifici



Il trattamento fungicida è più che giustificato; si consiglia di intervenire al più presto, scegliendo i prodotti più efficaci



Per accertare la presenza di malattia nel campo è necessario visitare l'appezzamento e cercare i tipici sintomi della malattia sulle foglie: pustole polverulente di colore bruno-rossiccio, rotondeggianti, di circa 1-2 mm, distribuite in modo irregolare (vedi foto).

