| AVVERSITA' | NOME LATINO | CRITERI DI INTERVENTO: vincoli | CRITERI DI INTERVENTO: consigli | Sostanza attiva | Bio | pieno campo | coltura protetta | Gruppo chimico | Codice gruppo chimico (1) (2) | (3) | LIMITAZIONI D'USO E NOTE | LIMITAZIONI D'USO PER AVVERSITA' |
|-----------------------------|---|--------------------------------|--|-----------------|-----|----------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----|--------------------------|----------------------------------|
| CARBONE VOLANTE DELL'AVENA | Ustilago sp. | | | | | | | | | | | |
| OIDIO DEL FRUMENTO | Blumeria graminis | | Interventi agronomici: - evitare le semine fitte - concimazioni azotate equilibrate - varietà resistenti e tolleranti. | | | | | | | | | |
| RUGGINI | Puccinia sp. | | Interventi agronomici: - evitare le semine fitte - concimazioni azotate equilibrate - varietà resistenti e tolleranti. | | | | | | | | | |
| ELMINTOSPORIOSI DEI CEREALI | Helminthosporium sp. | | Interventi agronomici: - si consiglia di evitare il ristoppio. Interventi chimici: - ammessa la concia del seme. | | | | | | | | | |
| AFIDE DEI CEREALI | Metopolophium dirhodum; Rhopalosiphum padi; Sitobion avenae; altri. | , | Interventi agronomici: - evitare le semine fitte - concimazioni azotate equlibrate. | | | · | | | | | | |