



## **COMUNICAZIONE 12/2020**

**4 giugno 2020**  
**Os.T. E. Osservatorio Tecnico Euganeo**

**SITUAZIONE FENOLOGICA:** fine fioritura – allegagione – ingrossamento acini

La fioritura sta terminando anche nelle varietà più tardive nelle zone più fresche.

Nelle varietà precoci di collina più calda siamo allo stadio di grano di pepe.

**SITUAZIONE METEO:** profonda depressione atmosferica con piogge diffuse.

Le precipitazioni sono iniziate nella serata di mercoledì e sono proseguite per tutta la giornata di giovedì.

È previsto un intervallo di bel tempo sabato 06/06 e successivo strascico perturbato nelle giornate di domenica e lunedì.

### **SITUAZIONE FITOSANITARIA**

La pressoché totale assenza di piogge nelle settimane precedenti ha consentito di arrivare all'allegagione senza attacchi parassitari.

Questa vera prima perturbazione della stagione ha finalmente garantito l'apporto idrico, ormai necessario, nei vigneti non irrigui di media e alta collina, ma è da considerare come pioggia infettante da parte della peronospora.

La situazione può essere così diversificata:

- nei vigneti di pianura e fondo valle, con falda idrica abbastanza superficiale e terreni freschi, che hanno consentito una maturazione delle spore svernanti, è

necessario ripristinare la copertura con prodotti a base di rame alla dose di 250 gr/ha di rame metallo, entro sabato 06/06 per bloccare eventuali infezioni secondarie.

- nei vigneti aridi, di media e alta collina, dove è risultata impossibile la maturazione delle oospore invernali è da prevedere l'avvio delle sole infezioni primarie. In questo caso l'intervento di copertura può essere spostato al termine della perturbazione, nei giorni di lunedì e martedì prossimi.

In presenza di focolai di oidio e nelle zone più sensibili abbinare alla copertura rameica zolfo a dose media.