

# Notiziario Tecnico

SERVIZIO DIFESA FITOSANITARIA



Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

Tel. 0342 512958 / 513449

[WWW.fondazionefojanini.it](http://WWW.fondazionefojanini.it)

**Fondazione Fojanini di Studi Superiori**

**Servizio difesa fitosanitaria**

**Comunicato di martedì 28 aprile 2020**

**Melo:** la pioggia di questa mattina ha determinato **un unico evento infettivo con quella di ieri**. Il dilavamento è stato molto limitato (pochi millimetri), per cui chi ha trattato nell'ultimo fine settimana si può ritenere ancora coperto; tuttavia, considerando anche l'accrescimento fogliare, sarebbe opportuno fare un trattamento nei prossimi giorni anche in considerazione dell'elevata instabilità meteo del periodo. Sono infatti ancora previste piogge per giovedì. Questa fase fenologica inoltre è particolarmente sensibile alla ticchiolatura. Si consiglia di intervenire entro venerdì se si è trattato venerdì scorso, o sabato se si è intervenuti tra sabato e domenica, con un coprente in miscela con un sistemico come Score. Chi non è proprio intervenuto nel fine settimana deve trattare il prima possibile, con la stessa miscela coprente+sistemico. Ai biologici si consiglia di intervenire con polisolfuro di calcio durante la pioggia per bloccare le infezioni.

**Vite:** al momento non sussiste un elevato rischio peronospora ma più che altro di oidio; in ogni caso, visto l'elevato accrescimento vegetativo della vite nelle ultime settimane, e anche in considerazione del rischio di oidio, e dell'elevata instabilità meteo con previsioni di pioggia, si consiglia di effettuare il primo trattamento in via cautelativa la prossima settimana e non oltre sabato 9 maggio. Prodotti consigliati: Valis M o Valis F, Forum MZ, Pergado MZ, o in alternativa si può anche iniziare direttamente con Ridomil MZ. Aggiungere Prosper per l'oidio, in miscela con 200-250 g/hl di zolfo bagnabile. In alternativa si possono usare anche Domark o Thiocur. Attenzione non usare penconazolo (Topas, Scudex) se si conferiscono le uve alle cantine, per problemi di residui.