

# *L'importanza del diradamento ai fini qualitativi*

*Carmelo Garruzzo,  
AGRONOMO*



# DIRADAMENTO

Germoglio

Boccioło fiorale

Frutto



## **DIRADAMENTO GERMOGLIO**

- Uniformare la distribuzione dei germogli/tralcio**
- Ridurre la competizione tra germogli**
- Selezionare i germogli migliori e meglio inseriti**



## QUANDO E COSA FARE

- Giornate serene e piante asciutte
- A fine giornata disinfettare con rame
- Dopo il diradamento fare fertirrigazioni e trattamenti fogliari con Magnesio, Zinco, Manganese e Ferro



## PRIMA DEL DIRADAMENTO



## DOPO IL DIRADAMENTO





# DIRADAMENTO BOCCIOLI FIORALI

- **Equilibrare ed uniformare la distribuzione dei frutti x germoglio (lasciare 4/5 boccioli fiorali/germoglio)**
- **Eliminare i boccioli in sovrannumero, posti lateralmente e/o deformati**
- **Migliorare l'efficacia dell'impollinazione**
- **Distanziare i boccioli fiorali, migliora la circolazione dell'aria per ridurre l'incidenza della *Botrytis***









## DIRADAMENTO FRUTTI

- Eliminare i frutti mal impollinati / deformati / con difetti / piccoli
- Rispettare sempre il frutto centrale
- Proporzionare il numero dei frutti al diametro del tralcio e alla forza della pianta
- *Importanza della relazione tra carica dei frutti / resa / qualità / SS*











*GRAZIE PER  
L'ATTENZION  
E!*

