



Seminario Web
Viticultura intelligente: ridurre i rischi e le
perdite in annate difficili come nel 2023
Venerdì 24 Novembre ore 16:00



Caro Viticoltore,

La stagione 2023 è stata in tutta Italia tra le più difficili degli ultimi 20 anni. **La pressione della Peronospora è stata molto elevata ed ha causato perdite in alcuni casi superiori al 50% anche a viticoltori esperti.**

Le annate climaticamente anomale **saranno sempre più frequenti e sempre diverse tra loro complicando la difesa fitosanitaria del vigneto.** I limiti previsti sui fitofarmaci e la conduzione in biologico rendono la strategia di difesa e la lotta preventiva (più che curativa) due elementi chiave per arrivare a fine stagione con un prodotto soddisfacente per qualità e quantità.

L'agricoltore e l'agronomo in questi casi necessitano di un supporto-guida, di un **“Collega Digitale” in campo che oggi la tecnologia può offrire ad un costo accessibile** per tutte le aziende.

Ne parleremo con i nostri esperti Agronomi ed Ingegneri **WiForAgri** illustrando i seguenti strumenti tecnologici di supporto alle decisioni in vigneto:

Iscriviti al Seminario Web

Parleremo di:



- Stazioni meteo e sensori capillari nel filare
- Modelli previsionali DSS (es. Peronospora) per una pianificazione intelligente dei trattamenti
- Calibrazioni dei modelli DSS
- Previsioni meteo geo-riferite
- Quaderno di campagna
- Allarmi via WhatsApp
- Agevolazioni agli investimenti (dal credito di imposta alle nuove misure 2023-27)

Per maggiori informazioni contattaci scrivendo ad info@WiForAgri.com

Verranno riconosciuti crediti formativi agli agronomi.

Primo Principio soc. coop.
Porto Conte Ricerche, Alghero
Area Science Park, Trieste
info@wiforagri.com

