



Corso di formazione finanziato da NODES – Nord Ovest Digitale e Sostenibile per aziende  
del settore

# Agri-tech Training: La viticoltura di precisione

Il corso si rivolge al personale operante nell'agroindustria primaria e nei settori affini, con particolare riferimento alle PMI. Rappresenta un'opportunità unica per immergersi nell'innovazione che sta trasformando l'industria vinicola. Attraverso l'utilizzo di tecnologie avanzate come sensori, droni e analisi dati, i partecipanti impareranno a monitorare e gestire in modo accurato le vigne, ottimizzando l'uso delle risorse, migliorando la qualità del raccolto e riducendo gli sprechi.

**Ore:** 22

**Costo:** 700

**Iscrizioni:** chiudono il 30  
Giugno 2024

**Modalità:** mista (online e  
in presenza)

**Certificato erogato:**  
Open badge



## Programma

### **Giorno 13 luglio 2024 – in presenza**

09:00-13:00

**Lezione:** Introduzione all'agricoltura e viticoltura di precisione

**Docente:** Federica Beccati – IBF Servizi

14:00-18:00

**Lezione:** Il telerilevamento in agricoltura di precisione

**Docente:** Matteo Petito – IBF Servizi

### **Giorno 14 luglio 2024 – in presenza**

09:00-13:00

**Lezione:** Gis, panoramica geoportali ed elementi geometrici in qgis

**Docente:** Matteo Petito – IBF Servizi

14:00-18:00

**Lezione:** Dal dato telerilevato alla conoscenza agronomica

**Docente:** Matteo Petito – IBF Servizi

### **Giorno 15 luglio 2024 – in presenza**

09:00-13:00

**Lezione:** Mappe di prescrizione/attuazione a rateo variabile

**Docente:** Domenico Giora – IBF Servizi

### **Giorno 23 luglio 2024 – online**

10:00-12:00

**Lezione:** La bioprotezione della vite

**Docente:** Cesare Cangero – Bayer Crop Sciece



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA



FONDAZIONE  
RICCAGIOIA