

Corso di formazione Agricoltura di Precisione

**Programma formativo 1 giorno
Tecnologia SAPR nel settore agricolo**

Ore 09.00 inizio attività teorica

- Modulo 1: Cenni normativi ENAC
- Modulo 2: APR multirottore dotati di camere multi spettrali: conoscenza prodotti
- Modulo 3: Nozioni di fotogrammetria aerea
- Modulo 4: Pianificazione missione con software dedicati

Ore 10.30 inizio attività pratica

- Modulo 5: Posa target per camere multispettrali (GCPs) e rilievo GPS
- Modulo 6: Analisi criticità e area di intervento
- Modulo 7: Missione programmata su campo

Ore 12.30 pausa pranzo

Ore 13.30 inizio attività di post-processing

- Modulo 1: Download e analisi dataset multispettrali
- Modulo 2: Cenni generali su hardware e software
- Modulo 3: Download rilievo multispettrale
- Modulo 4: Elaborazione indici NDVI

Ore 15.30 inizio attività analisi dei dati

- Modulo 5: Commenti preliminari ed analisi criticità
- Modulo 6: Restituzione elaborati
- Modulo 7: Sintesi dell'attività di in ambito agricoltura di precisione
- Modulo 8: Domande ed approfondimenti a richiesta

Ore 17.30 fine attività

PREZZO LISTINO: EURO 399,00 + IVA A PARTECIPANTE