



## AGROTECNICI IN VOLO: IL COLLEGIO DI BENEVENTO LANCIA IL PRIMO CORSO PER PILOTI DI DRONI

Il **Collegio degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati di Benevento** ha organizzato un **corso di formazione specialistica sull'utilizzo dei droni** — *i cosiddetti Unmanned Aerial Vehicle (UAV)* — destinato ai professionisti tecnici e agli operatori del settore agricolo.

Il corso, già avviato con oltre venti allievi regolarmente iscritti, si articola in **25 ore di lezioni** — *sia frontali che pratiche* — e si conclude con un esame abilitante al conseguimento della certificazione Open A1-A3, la licenza riconosciuta dall'ENAC (*Ente Nazionale per l'Aviazione Civile*) necessaria per operare legalmente con sistemi aeromobili a pilotaggio remoto nelle categorie di rischio più comuni.

L'impiego dei droni nel settore tecnico-professionale ha conosciuto negli ultimi anni una crescita esponenziale. Nel mondo dell'agricoltura, gli UAV permettono di effettuare rilievi di precisione — *dall'analisi multispettrale delle colture per rilevare stress idrici e fitopatie, alla mappatura delle superfici aziendali* — con una tempistica e un'accuratezza impensabili fino a pochi anni fa. Ma le applicazioni non si fermano all'agricoltura. Il professionista tecnico può impiegare i droni per la redazione di perizie e stime catastali, per il rilievo planoaltimetrico di fondi rustici e aree edificate, per la fotogrammetria aerea finalizzata alla produzione di modelli 3D e ortofoto ad alta risoluzione. In ambito forestale e ambientale, trovano impiego nel censimento del patrimonio arboreo, nel monitoraggio dei dissesti idrogeologici e nella sorveglianza del territorio.

Sul fronte economico, **il Collegio ha scelto di farsi carico di una quota significativa del costo del corso**, nell'ottica della compartecipazione alla formazione continua dei propri iscritti. **Gli agrotecnici della provincia hanno potuto iscriversi versando soltanto 70 euro**, una cifra simbolica rispetto al valore del percorso formativo e all'abilitazione conseguibile al termine dell'esame finale.

