



## CORSO PER IL CONSEGUIMENTO DEL CERTIFICATO DI PILOTA UAS - CATEGORIA OPEN A1-A3 PER RILIEVI TOPOGRAFICI E DI GEOMATICA

**Durata del corso teoria + pratica: 20 ore - 5 incontri**

- ✓ Teoria = 16 ore dalle ore 9 alle ore 13
- ✓ Training Pratico - Dimostrazione comandi e manovre = 4 ore dalle ore 9 alle ore 13

### **Gli UAS impiegati :**

- DJI Mini SE peso 249 gr. A1 C0 equipaggiato con paraeliche
- DJI Phantom 4 Pro kg. 1,360 A3 C2 equipaggiato con paraeliche

### **Date corso 2023:**

- I<sup>a</sup> lezione - sabato 13 maggio**
- II<sup>a</sup> lezione - sabato 20 maggio**
- III<sup>a</sup> lezione - sabato 27 maggio**
- IV<sup>a</sup> lezione - sabato 03 giugno**
- V<sup>a</sup> lezione - sabato 10 giugno**

**Il corso si svolgera' in presenza presso la sede del Collegio Geometri e G. L. della Provincia di Benevento in Via Maria Pacifico, S.N.C. - CAP 82100 - Benevento (BN)**

**Per i geometri partecipanti all'intero corso saranno riconosciuti n. 10 CFP**