



## DAL RILIEVO DI EDIFICI CON DRONE AL MODELLO 3D

### 14 luglio

Introduzione alla fotogrammetria, Drone e componenti, App di volo, Pianificazione rilievo, Esecuzione rilievo, Uso dei GCP

**Docente** ing. Alberto Ermioni

**Luogo** sede Masterdrone

### 21 luglio

Agisoft Metashape e Reality Capture, Allineamento immagini, Ottimizzazione con GCP, Generazione nuvola di punti, Modellazione 3D, Creazione prospetti, Controllo qualità ed esportazioni

**Docente** ing. Alberto Ermioni

**Luogo** sede Ordine

---

**LUOGO** Sede Ordine Architetti PPC Bergamo,  
passaggio Canonici Lateranensi 1  
sede Masterdrone, via Einstein 38,  
Cassano d'Adda (MI)

---

**DATA** 14 e 21 luglio 2026

---

**ORA** 9-13

---

**CFP** 4+4

---

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

[architettibergamo.it/dal-rilievo-di-edifici-con-drone-al-modello-3d/](http://architettibergamo.it/dal-rilievo-di-edifici-con-drone-al-modello-3d/)

---

