

IL DRONE E LE NUOVE OPPORTUNITA' PER IL PROFESSIONISTA

Aula A – Polo d'Ingegneria, Università di Perugia

Perugia, 19 Febbraio 2016

Obiettivo

L'incontro si pone l'obiettivo di approfondire le tematiche di utilizzo dei Droni per effettuare rilievi con la massima precisione e rapidità, nell'ambito dell'ingegneria e dell'architettura.

Programma

ore 14,15

Registrazione dei Partecipanti

ore 14,30

Saluto del Presidente della Fondazione dr. ing. Paolo Anderlini

Saluto del Responsabile Scientifico per l'Ordine dr. ing. Mauro Baglioni

14,45÷19,00

Il DRONE e le Nuove Opportunità per il Professionista

Principi di funzionamento del DRONE

Caso reale di Rilievo Topografico con DRONE

Casi d'uso del DRONE nei Rilievi Architettonici

Esempi applicativi del DRONE in Agricoltura di Precisione

Applicazione della Termografia con i DRONI

Normativa sull'utilizzo del DRONE

Esercitazione: Dimostrazione dell'attività di un DRONE ed elaborazione dati

Dibattito Finale.

Relatore: Ing. Antonio Iannuzzi

Responsabile scientifico per l'Ordine

Dr. Ing. Mauro Baglioni

Partner del Seminario Formativo

