



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA

con il contributo incondizionato di



Seminario formativo

Il DRONE e le nuove opportunità per il professionista

Martedì 7 Novembre 2017 – dalle ore 14,30 alle ore 17.30

Sala Conferenze dell'Ordine degli Ingegneri di Latina

Obiettivi Formativi

Il seminario illustra i vantaggi delle tecnologie innovative e di come oggi consentano di acquisire dati a basso costo. L'utilizzo delle tecnologie innovative apre un mondo di possibilità, consentendo al Professionista di sviluppare nuove relazioni di lavoro, grazie all'acquisizione di competenze specifiche di settore.

Il drone diventa uno strumento indispensabile nei diversi campi di applicazione (Topografi, Architettura, Agricoltura di Precisione) consentendo allo specialista di creare relazioni di business ed immettersi nel mercato con uno strumento completo per tutte le operazioni.

Programma

- Registrazione dei partecipanti
- Saluti
- Inizio Lavori

Parte Teorica

- Come usare i Droni con Successo nella propria attività professionale
- Progettazione BIM dal 3D al 7D e le Nuvole di Punti
- Principi di funzionamento del DRONE
- Caso reale di Rilievo Topografico con Drone
- Il Drone nelle ispezioni termografiche
- Il Drone come strumento di lavoro innovativo nel comparto Agro- industriale
- Droni e Sensori di Monitoraggio per la Progettazione innovativa della PA

Parte Pratica

- Esercitazione Operativa di volo con Drone ed elaborazione dati

Relatore: Ing. Iannuzzi Antonio

Crediti Formativi Professionali

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a n. **3 CFP**

Frequenza minima

Secondo quanto disposto al punto 2.5 delle "Linee di indirizzo al Regolamento", ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la **presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento.**

Saranno registrate le firme di presenza all'ingresso e all'uscita.
