



*L'Ordine degli Ingegneri della  
provincia di Forlì-Cesena  
in collaborazione con ISAERS  
organizza il Seminario:*



## **DRONI: Prospettive di sviluppo tecnologico, operativo e di mercato con la nuova normativa europea**

**24 ottobre 2019 - ore 9,30 -17.30**  
**Aula Magna di Ingegneria - UNIBO**  
**Via Fontanelle 40 - FORLÌ'**

### ***Programma:***

**09:00:** *Iscrizione partecipanti*

**09:30:** *Saluti di benvenuto e introduzione*

**10:00:** *Avvio relazioni*

**Ing. Benedetto Marasà – già Vice Direttore Generale ENAC**

*Perché ancora un dibattito sugli aeromobili a pilotaggio remoto?*

**Ing. Natale Di Rubbo – EASA**

*I nuovi regolamenti europei*

**Ing. Sebastiano Veccia – ENAC**

*Come si adegua il contesto normativo e operativo nazionale*

**Gen. Carlo Magrassi - ex Capo Segretariato Generale Difesa (SEGREDIFE)**

*Le tematiche di security nell'uso duale degli UAS*

**Dott. Corrado Fantini o Cristiano Baldoni – ENAV**

*Lo sviluppo della piattaforma D-Flight per l'erogazione dei servizi per gli UAV*

**13:30 – 14:30:** Pausa pranzo

**14:30:** Ripresa delle relazioni

**Dott.ssa Laura Stella Richter o altro rappr. – IDS**

*Nuove modalità per l'addestramento teorico e pratico per il pilotaggio degli APR in attività professionali e private*

**Rappresentante DJI**

*Il punto di vista del maggior produttore mondiale di APR della Categoria OPEN*

**Avv. Donatello Gianni – UAV Italia**

*La sperimentazione per l'utilizzo degli APR nel trasporto commerciale*

**Prof. Emanuele Luigi de Angelis - Università di Bologna**

*Da ultraleggero a SAPR: evoluzione di un elicottero civile*

**Ing. Gianluca Rossetti ZEPHYR srl**

*La sperimentazione BVLOS*

**Conclusioni:**

Ing. Benedetto Marasà

**17,30:** Chiusura dei Lavori

L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n. **6 CFP**  
**Iscrizioni sul sito [www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)**