

CORSO DI FORMAZIONE PER OPERATORI UAS E ASPIRANTI PILOTI UAS – OPEN A2

Relatore: Ing. Michele Fazio

RS e Moderatore: Ing. Carlo Contesi – Vice Presidente Vicario OIBA

Il corso unisce i contenuti per l'effettuazione di attività di lavoro aereo come Operatori di UAS (Unmanned Aircraft Systems – Aeromobili senza persone a bordo) e come Piloti di UAS in Scenari OPEN A2.

Per poter ottenere la qualifica di Pilota di UAS OPEN A2, l'aspirante pilota dovrà:

- tenere esame OPEN A1-A3 online sul portale serviziweb.enac.gov.it;
- tenere esame OPEN A2 presso una Entità Riconosciuta dall'ENAC;
- svolgere attività di addestramento pratico autonomo.

Per poter effettuare l'esame è necessario avere un SPID di Livello 2.

Per poter avere riconoscimento come Operatore di UAS, si dovrà invece procedere con la registrazione sul portale www.d-flight.it.



Calendario

*1 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Introduzione – Procedure Operative OPEN A2*

*3 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Meteorologia*

*8 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Meteorologia*

*10 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
UAS Flight Performance*

*15 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
UAS Flight Performance*

*17 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Mitigazioni tecnico – operative e gestione del rischio al suolo*

*22 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Mitigazioni tecnico – operative e gestione del rischio al suolo*

*24 Marzo 2022 – Ore 16:00 / 18:00
Procedure operative OPEN A2 – ERP – Esame finale*

Per la partecipazione al corso saranno riconosciuti n.16. Il corso è riservato ai soli iscritti all'OIBA.

Stante quanto disposto dalla circolare n. 537 del CNI, i 16 CFP saranno accreditati SOLO agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari.

Confermando la propria iscrizione si riceverà via e-mail il link per partecipare attraverso piattaforma *GoToWebinar*

Il link trasmesso sarà sempre presente anche nella propria Area Personale

Corso a pagamento: € 100,00 - Registrazione obbligatoria attraverso il portale dell'Ordine <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>