



Presentazione progetto FlightAI

Ottimizzazione delle rotte in missioni con APR (Aeromobili a pilotaggio remoto).
Progetto Europeo H2020, Flight plan artificial intelligence assistant.

Programma e interventi:

9.30 – 10.00

CHECK-IN E NETWORKING COFFEE

10.00 - 10.30

SALUTI E INTRODUZIONE EVENTO:
Presentazioni società

Alessandro Barazzetti - Director di Qbt Sagl | Marco Ducci - CEO di EuroUSC Italia | Adriano Capirchio - CEO - AI Developer di AI2Life

10.30 – 12.30

ROUNDTABLE:

Innovazione al servizio dello sviluppo del settore UAS

Marco Ducci - CEO di EuroUSC: Operazioni UAS: Stato attuale e prospettive per la crescita del settore

Adriano Capirchio - CEO - AI Developer di AI2Life: Presentazione dell'algoritmo di ottimizzazione

Federico Cecconi - CSO di QBT sagl: Demo FlightAI

Operatore UAS (TBD)

12.45 – 13.45

NETWORKING LUNCH

L'accesso è gratuito, registrati qui e conferma la tua presenza:

<https://forms.gle/zxKQpS6WLLDCJ8QJ8>

Con il patrocinio di ADAA asp

Via Santa Maria, 60, 21010
Ferno (VA) presso la sede
dell'associazione

ADAA asp



28/04/2023

