

INNOVATIVE AIR MOBILITY

SCENARI DI SVILUPPO NAZIONALI E INTERNAZIONALI - NORMATIVA E REGOLAZIONE

9 OTTOBRE 2024

CONVENTION HUB | ORE 10.00-11.30

L'IAM è strategica per la transizione ecologica e per la coesione territoriale ma implica nuove sfide: costruzione di nuovi velivoli con alimentazione a basso impatto ambientale, adeguamenti normativi per consentire una integrazione con la mobilità urbana e aerea e garantire la sicurezza degli utenti e costruzione di nuove infrastrutture (Vertiporti).

MODERA: Paola Olivares, Direttrice Osservatorio Droni e Mobilità Aerea Avanzata, Politecnico di Milano

INTRODUZIONE:

Paola Olivares, Direttrice Osservatorio Droni e Mobilità Aerea Avanzata, Politecnico di Milano

Ed Alvarado, Head of Communications & Global Partnerships DRONEII Drone Industry Insights (da remoto)

Partecipano:

Giuseppe Scannapieco, Acting Drones Section Manager EASA (da remoto)

Munish Khurana, Senior Manager-Business Development EUROCONTROL (da remoto)

Julie Garland, Presidente JEDA

Benedetta Fiorini, membro del Consiglio di Amministrazione ENAC

Nicola Nizzoli, Presidente Assorpas

Alberto Iovino, Responsabile Operational Support and Innovative Air Mobility Management Enav