

---

## RICERCA IN ITALIA E IN EUROPA PER LO SVILUPPO DEL SETTORE DRONI

**10 OTTOBRE 2024**

**CONVENTION HUB | ORE 10.00-11.30**

*Investire in attività di Ricerca e Sviluppo (R&S) è fondamentale in ogni settore industriale per garantire la sostenibilità di lungo periodo e cogliere tutte le opportunità offerte dallo sviluppo delle tecnologie digitali. Alla ricerca di base condotta dalle università, deve affiancarsi la ricerca applicata che è in grado di mostrare la bontà di alcune applicazioni o prototipi e di identificare i gap per giungere a una piena operatività.*

---

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

Partecipano:

Fabrizio Meroni, Ricercatore Project Manager Centro Nazionale MOST

Adriano Gilli, Responsabile Settore Attrattività, Internazionalizzazione e Ricerca Regione Emilia-Romagna

Giuseppe Acierno, Presidente DTA – Distretto Tecnologico Aerospaziale

Andrea Berton, Responsabile Unità Operativa REMOTE CNR

Giancarlo Tamburello, ricercatore INGV

Paolo Maggiore, Professore Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale (DIMEAS) Politecnico di Torino

Daniele Fattizzo, Centro Interdipartimentale di Ricerca Industriale – Aerospace Università di Bologna

Filiberto Chiabrando, membro Comitato Scientifico SIFET

Ottavio Santoro, Senior Project Manager Poste Italiane

Antonio De Lorenzo, Drone Product Manager RINA Services

---

## TAVOLA ROTONDA “INNOVATION HUB”

**10 OTTOBRE 2024**

**CONVENTION HUB | ORE 11.45-13.00**

Segreteria Organizzativa

In collaborazione con