

DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA

UOR – DEIB IL DIRETTORE

DEIB - Bando interno di manifestazione di interesse n. 85/2022 per il conferimento di un incarico presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria per attività di supporto alla ricerca dal titolo: "Il controllo di stabilità laterale di un velivolo a terra". Scadenza avviso: 20/09/2022

È indetto l'avviso interno di manifestazione d'interesse per un incarico individuale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca: sviluppo di algoritmi per il controllo di stabilità laterale di un velivolo a terra nell'ambito del progetto "il controllo di stabilità laterale di un velivolo a terra"

Gli obiettivi da realizzare nell'ambito del rapporto di collaborazione saranno

- Sviluppo modello di simulazione
- Sviluppo algoritmi
- Validazione degli algoritmi in simulazione (ed eventualmente in ambito sperimentale)

I requisiti richiesti sono:

- Laurea magistrale in Ingegneria dell'Automazione (LM-25) o relative lauree equiparate o equipollenti ex lege o eventuali titoli equipollenti ex lege alla/e corrispondente/i laurea/e vecchio ordinamento.

Altri titoli valutabili:

- Pertinenza della tesi di laurea con le specifiche tematiche oggetto del bando
- Voto di Laurea Magistrale
- Pubblicazioni su aree tematiche pertinenti o simili alle tematiche oggetto del bando

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D. Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre la scadenza indicata al seguente indirizzo amministrazione-deib@polimi.it.

Durata dell'incarico: 45 giorni.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Stefano Tubaro

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs. 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c. 1-2