

AVVISO

Oggetto: Richiesta di disponibilità alla collaborazione per “Supporto allo sviluppo e alla validazione di un Proof of Principle di agenti cooperativi in grado di eseguire operazioni di ricerca e salvataggio in ambienti incerti”. L’attività si inquadra nell’ambito del progetto di ricerca dal titolo “PRIN2022 - MENTOR - Machine-learning based control of complex multi-agent systems for search and rescue operations in natural disasters”, CUP: “E53D23001160006”

Con riferimento al Progetto di ricerca dal titolo: “PRIN2022 - MENTOR - Machine-learning based control of complex multi-agent systems for search and rescue operations in natural disasters”, CUP: “E53D23001160006”, in qualità di responsabile scientifico, comunico che è necessario svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca consistente in:

“Supporto allo sviluppo e alla validazione in framework di simulazione avanzati di un Proof of Principle di agenti cooperativi in grado di eseguire operazioni di ricerca e salvataggio in ambienti incerti”.

Competenze richieste:

1. Conoscenza ed esperienza d’uso delle piattaforme Matlab e Simulink;
2. Conoscenza ed esperienza d’uso di elementi di progettazione e programmazione di sistemi embedded;
3. Conoscenza dell’inglese tecnico.

Le attività sono da svolgere presso il DIETI e hanno la durata di 5 mesi.

Le collaborazioni **sono a titolo gratuito**.

Si invita il Personale (docente, ricercatore, tecnico-amministrativo), con un rapporto di lavoro strutturato con l’Ateneo, a manifestare entro le ore 12.00 del 16/12/2024 la propria disponibilità, compatibilmente con i propri impegni e i carichi istituzionali già assunti e con le competenze richieste, inviando una mail alla segreteria di direzione del DIETI e al responsabile del progetto, prof. Mario di Bernardo.

Nel caso di più disponibilità una Commissione valuterà in modo comparativo i diversi candidati sulla base delle competenze richieste per l’esecuzione della prestazione.

Il presente avviso è affisso all’albo e sul sito Web del Dipartimento.

Napoli, 02/12/24

Il Responsabile del progetto

Prof. Mario di Bernardo



Il Direttore

Prof. Fabio Villone