



Dipartimento di Ingegneria
Informatica, Automatica e
Gestionale -Antonio Ruberti-

SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

Docente proponente: Luca locchi

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo presentata da: Luca locchi

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento dei suddetti incarichi;

si rende noto che la Struttura: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- intende conferire n. 2 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: attività di Sviluppo di strumenti di accesso remoto a strumenti e risorse di AI & Robotica, nell'ambito della seguente ricerca universitaria: Sviluppo di strumenti di accesso remoto a risorse per la ricerca in AI e robotica. Realizzazione di strumenti per l'accesso remoto a risorse di ricerca in AI e Robotica, inclusi, ad esempio, simulatori robotici, strumenti di pianificazione e di machine learning e attualmente non sono disponibili risorse interne per lo sviluppo delle attività proposte.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Ingegneria Informatica o AI and Robotics

Comprovata esperienza nello sviluppo di applicazioni di AI & Robotics
Comprovata esperienza nello svolgimento di attività di ricerca a livello internazionale

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 2 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 25/07/2024 al 30/07/2024.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 25/07/2024

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci