



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI**

**Docente proponente: DOMENICO LEMBO**

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 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 un incarico di lavoro autonomo presentata da **DOMENICO LEMBO**
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti intende conferire n. **4 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Attività di supporto, orientamento e tutorato per gli studenti della laurea in Artificial Intelligence and Robotics

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Le attività di supporto, orientamento e tutorato saranno rivolte principalmente agli studenti stranieri del corso di studi e comprenderanno:

- supporto alla pianificazione del percorso formativo individuale e all'interpretazione dei regolamenti didattici e dei piani di studio;
- assistenza alle attività di tutorato disciplinare, e supporto alle attività di esercitazione;
- collaborazione alla predisposizione di risorse digitali a supporto dell'apprendimento;
- affiancamento nell'utilizzo di piattaforme e strumenti digitali per la didattica e la gestione delle attività formative.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Laurea magistrale/specialistica in Ingegneria Informatica, Ingegneria Automatica, Data Science, Informatica o titolo equivalente (con equipollenza a cura della commissione)
- dottorato di ricerca;
- pubblicazioni;
- diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali (devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa);



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

- attività congruenti con l'oggetto dell'incarico;

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **2 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **19/02/26** al **24/02/26 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **fabio.tuffilli@uniroma1.it**.

Roma, **19/02/26**

F.to Il Direttore  
prof. ALBERTO NASTASI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93