

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: Alessandro Avenali

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 1 incarico di lavoro autonomo presentata da: Alessandro Avenali

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 del suddetto incarico;

si rende noto che la Struttura: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto alle attività di preselezione e orientamento degli studenti stranieri candidati all'ammissione ai corsi di laurea internazionali in Management Engineering e Control Engineering, anche mediante l'utilizzo delle piattaforme dedicate alla gestione delle domande di ammissione. La prestazione comprende inoltre il supporto nell'aggiornamento e nella traduzione in lingua inglese delle informazioni relative alla didattica dei curricula internazionali dei suddetti corsi, nonché la gestione della casella e-mail dedicata agli studenti stranieri.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale, specialistica o di Vecchio ordinamento.
- Conoscenza di livello avanzato della lingua inglese
- Comprovata esperienza in attività inerenti all'oggetto dell'incarico
- Comprovata esperienza in valutazione di titoli a fini accademici di studenti da paesi extra-UE per accesso a lauree magistrali delle classi LM-25 e LM-31

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 4 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 05/06/2025 al 11/06/2025.

Coloro i quali sono 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 e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 05/06/2025

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi