

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITÀ LA SAPIENZA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

Docente proponente: PROF. DOMENICO VITULANO

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 dal Prof. **DOMENICO VITULANO**;

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;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del **21/01/25**

si rende noto che il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Tutorato finalizzato a fornire agli studenti del corso di 'Analisi e Calcolo Numerico' del Corso di Laurea di Ingegneria Energetica gli elementi base per l'utilizzo di Matlab.

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Tutorato finalizzato a fornire agli studenti del corso di 'Analisi e Calcolo Numerico' del Corso di Laurea di Ingegneria Energetica gli elementi base per l'utilizzo di Matlab; l'incarico prevede sia lo svolgimento dell'attività di tutor sia la preparazione del materiale didattico in lingua inglese.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in Matematica Applicata

Altri titoli richiesti: Conoscenza ed esperienza di Programmazione in Python e Matlab

Ottima conoscenza della lingua inglese.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 mesi**.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **28/01/25** al

02/02/25 23:59.

Gli interessati dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria, 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; la candidatura dovrà essere inviata al seguente indirizzo e-mail: **anna.vigorito@uniroma1.it**.

Roma, **28/01/25**

F.to Il Direttore
prof. ROBERTO LI VOTI

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