



Prot. n. 974 - Classif. VII/1

AVVISO DI CONFERIMENTO DI PRESTAZIONE DI LAVORO AUTONOMO N. 20/2020

riservata al solo personale dipendente della presente Università

Docente proponente: Prof. Mauro Migliorati

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 **due** incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. Mauro Migliorati;

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 Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende conferire n. **2** incarichi per lo svolgimento della seguente attività **a titolo gratuito**:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Attività didattiche integrative per l'A.A. 2020 – 2021 per far fronte al carico didattico del corso di **Fisica Medica** del corso di Laurea in **Medicina e Chirurgia B** (ricevimento studenti, esercitazioni ed esami).

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione: Laurea in Ingegneria, Fisica, Matematica o equivalenti;

Esperienza: comprovata esperienza didattica e di tutoraggio nel SSD;

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 11 mesi

Impegno orario previsto: 40 ore cadauno



PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 16 al 23 settembre 2020.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato (23 settembre ore 13.00) la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al seguente indirizzo di posta elettronica: dipartimento.sbai@cert.uniroma1.it .

Roma, 16 settembre 2020

IL DIRETTORE
(Prof. Adalberto Sciubba)