



Prot n. 2061 del 02.11.2022

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

Docente proponente: Prof. Mariano Serrao

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 un incarico di lavoro autonomo presentata dal Prof. M. Serrao in data 18.10.2022 (Prot. 1951 del 18.10.2022)

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 il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche intende conferire n.1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

attività di Docenza nell'ambito Corso di Alta Formazione in "Nuove metodologie per la valutazione e gestione del rischio biomeccanico e criteri e metodi per l'adeguamento delle postazioni di lavoro"

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Laurea magistrale in scienze riabilitative delle professioni sanitarie.

Diploma o altra attestazione sulla metodica Riequilibrio Modulare Progressivo (concetto Kabat).

- esperienza: conoscenze di metodiche riabilitative neurologiche e RMP (concetto kabat) nelle disabilità motorie.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Impegno previsto: 6 ore

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 2 novembre 2022 al 8 novembre 2022

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico chirurgiche entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione tramite posta elettronica all'indirizzo:

segreteriaadsbm@uniroma1.it

riportando nell'oggetto della mail: Prot n. 2061

Latina, 2 novembre 2022

f.to
Il Responsabile di Struttura
Prof.ssa Antonella Calogero

Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 12 febbraio 1993 n. 39

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche
CF 80209930587 PI 02133771002
Corso della Repubblica,79 – 04100 LATINA
T (+39) 0773 1757212
DSBMC@uniroma1.it