

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE  
MEDICO CHIRURGICHE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Prot n. 1069 del 15.07.2021**

**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 05.07.2021 (Prot. 1021 del 05.07.2021)

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità 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
- esperienza:
- competenze attività:

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: Esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea o CAF nelle discipline oggetto di quest'ultimo.

Impegno previsto: da definire

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 15 luglio 2021 al 22 luglio 2021

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**

Latina, 15 luglio 2021

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