



**Prot. n. 1275 del 15/09/2021 Rep. 310/2021**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.  
Docente proponente: Prof. Giacomo FRATI**

**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. Giacomo FRATI;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 08/09/2021;

**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 n1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

**Misurazione dei livelli solubili di Nox2 e ossido nitrico in una coorte di pazienti fumatori classici vs fumatori sigaretta elettronica.**

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **3 MESI** presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche – Latina.

**MOTIVAZIONE, OBIETTIVO E PROGETTO SOTTESI AL CONFERIMENTO DELL'INCARICO:**

**Valutazione dello stress ossidativo al fine di valutare il rischio cardiovascolare attribuibile al danno di sigaretta (tabacco vs elettronica).**

**MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE: Analisi molecolari.**

**PROFILO PROFESSIONALE E CARATTERISTICHE CURRICULARI:**

**Esperienza nella biologia cellulare e molecolare, indipendenza lavorativa.**

**REQUISITI DI AMMISSIONE E CRITERI SELETTIVI DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA:**

**Laurea Magistrale (Tecnico di laboratorio o Biologia), Dottorato di Ricerca o Specializzazioni affini, pubblicazioni scientifiche, esperienza nella attività da svolgere.**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo

**Dal 15/09/2021 al 23/09/2021**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire all'indirizzo mail: [concorsidsbmc@cert.uniroma1.it](mailto:concorsidsbmc@cert.uniroma1.it), entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, 15/09/2021

f.to

II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof.ssa Antonella CALOGERO