



Codice VP 25/2021
Prot. n. 2641 del 28/10/2021
Rep. n.654/2021

Id. 126/VP
[mod.5v]

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

Docente proponente: DOMENICO CAPUTO

- 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 da **DOMENICO CAPUTO**
- 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **28/10/2021**

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Caratterizzazione tramite misure di fluorescenze di amplificazione di DNA e RNA tramite sistemi lab-on-chip

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

La prestazione prevede la misura real-time di fluorescenza durante l'amplificazione di RNA e DNA di patogenesi. Tale amplificazione avviene con un sistema lab-on-chip sviluppato all'interno del progetto su cui graveranno i fondi. La prestazione si deve concludere entro il 10 dicembre 2021.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Scienze Chimiche, Information and Communication Technology, Morfogenesi e ingegneria tissutale

Laurea magistrale: Chimica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Elettronica

Laurea triennale: Chimica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Elettronica

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **1 mesi**

PUBBLICAZIONE:

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



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

dal **28/10/2021** al **02/11/2021 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni, 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, al seguente indirizzo email: **simonetta.neri@uniroma1.it**.

Roma, **28/10/2021**

F.to Il Direttore
prof. MARCO LISTANTI

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