



Rep.130 Prot.822 del 18/05/2020

Cod. Bando: ICE 7/2020

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

Il Direttore

Visto l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto il D.L.gs. n75 del 25/05/2018 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 di procedura diretta al conferimento di un incarico del Prof. Domenico Alvaro, sul progetto: "Organoidi di cellule staminali della sottomucosa duodenale come proposta di terapia autologa per le malattie epatiche e diabete";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 05/05/2020;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine alla possibilità di utilizzare personale dipendente interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

Rende noto

che il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito, come di seguito specificato:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Attività di sviluppo e aggiornamento inerente ricerca su cultura 3D organoidi sulle cellule staminali e sulle biopsie duodenali;

SEDE: le attività verranno svolte nella sede del Dipartimento di Medicina Traslazionale di Precisione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nell'ambito delle attività del Dipartimento;

COMPETENZE DEL PRESTATORE: Possesso di Laurea in Biotecnologie Mediche, esperienza su isolamento di cellule staminali da tessuti, esperienza su formazione di organoidi normali e tumorali;

DURATA: 3 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18/05/2020 al 24/05/2020.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione all'indirizzo email: dipartimento.mtp@uniroma.it entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

f.to Il Direttore
Prof. Domenico Alvaro