



Prot. n. 2413/2021

AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI LAVORO AUTONOMO N. 06/2021
riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Docente proponente: Prof.ssa Eleonora Palma

Visto l'art. 7, co. 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 dal Prof. Claudio Babiloni;
Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" intende conferire n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Attività di supporto alla realizzazione di esperimenti elettrofisiologici con la tecnica del "two-electrode voltage clamp";

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

formazione:

Laurea V.O. ovvero Specialistica o Magistrale in discipline biomediche

esperienza e competenze attività:

Documentabile esperienza nel campo dell'elettrofisiologia applicata allo studio di tessuti umani epilettici ricostituiti in vitro.

DURATA: 30 giorni dall'inizio della prestazione.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 16.12.2021 al 21.12.2021.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" **entro il giorno 21.12.2021**, al seguente indirizzo di posta elettronica: bandidipfisiopharm@uniroma1.it, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 16/12/2021

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer"
f.to Il Direttore, Prof. Aldo Badiani