



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE UMANE
Docente proponente: GIOVANNI FABBRINI

- 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 **GIOVANNI FABBRINI**
- 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 Neuroscienze umane intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Il progetto di ricerca mira a un'approfondita comprensione delle epilessie generalizzate genetiche, uno spettro di epilessie con una marcata predisposizione genetica e una prognosi variabile. L'obiettivo principale è esaminare dettagliatamente le caratteristiche fenotipiche di una vasta popolazione di pazienti affetti da questa condizione, attraverso un'analisi avanzata dei dati clinici, elettroencefalografici e genetici. Inoltre, non secondario è l'obiettivo identificare biomarcatori che possano predire la risposta alla terapia antiepilettica sia nel breve che nel lungo termine. Il progetto prevede un approccio statistico avanzato per la definizione dei fattori diagnostici e la caratterizzazione delle traiettorie di malattia.

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Gestione dei dati e analisi statistica

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato in neuroscienze clinico-sperimentali e psichiatria

Laurea magistrale/specialistica: Laurea in Medicina e Chirurgia

Competenze nell'elaborazione statistica di dati clinici e strumentali

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **21/06/24** al **26/06/24 23:59**.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Neuroscienze umane, 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: **tiziana.grisorio@uniroma1.it**.

Roma, **21/06/24**

F.to Il Direttore
prof. GIOVANNI FABBRINI

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