



Codice ICE-VP 4/2023
Prot. n. 224 del 25/01/23
Rep. n.26 Class.VII/1

Id. 62/VP
[mod.5v]

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

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 di 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:

Attività di ricerca per la realizzazione di un progetto denominato "Gestione del paziente affetto da epilessia focale farmaco-resistente e da sindromi epilettiche rare e complesse"

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Attività di ricerca per la realizzazione di un progetto clinico-assistenziale e scientifico denominato "Gestione del paziente affetto da epilessia focale farmaco-resistente e da sindromi epilettiche rare e complesse"

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea triennale: Tecniche di Neurofisiopatologia

Comprovata esperienza nelle tecniche di registrazione Video-EEG poligrafica di lunga durata.

Comprovata esperienza nelle tecniche di registrazione e valutazione clinica nel corso di crisi epilettiche isolate, in cluster o stati epilettici.

Esperienza nel montaggio e registrazione di EEG dinamici delle 24 ore polissonnografia ambulatoriale

Capacità di analisi del segnale per specifiche condizioni.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 mesi**

PUBBLICAZIONE:



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Neuroscienze umane

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **25/01/23** al **30/01/23 23:59**.

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: **enrico.mattei@uniroma1.it**.

Roma, **25/01/23**

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