



Codice ICE-VP N. 31/2023  
Prot. n. 3503 del 10/11/23  
Rep. n.238 Class.VII/1

Id. 99/VP  
[mod.5v]

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

**Docente proponente: ANDREA TRUINI**

- 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 **ANDREA TRUINI**
- 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:**

Analisi dell'eccitabilità neuroperiferica in pazienti con nevralgia trigeminale

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Analisi dati di eccitabilità neuroperiferica in pazienti con nevralgia trigeminale, allo scopo di verificare anomalie funzionali potenzialmente compatibili con lo sviluppo della condizione in oggetto

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: Dottorato in Neuroscienze

Laurea magistrale/specialistica: Laurea in Medicina e Chirurgia

Altri titoli richiesti: Pubblicazioni dedicate alla neurofisiologia del dolore.

Comprovata competenza nell'ambito della neurofisiologia del dolore e nello studio del "threshold tracking".

**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 **10/11/23** al **15/11/23 23:59**.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Neuroscienze umane**

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, **10/11/23**

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