



**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:

Attività di processazione dati provenienti dalle Università europee partecipanti nel contesto del progetto IMI Biopain

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Processazione dati al fine di estrarre le variabili di interesse e organizzazione dei database per l'analisi statistica nel contesto del progetto IMI Biopain

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato in Neurofisiologia

Laurea magistrale/specialistica: Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Altri titoli richiesti: Esperienza almeno quinquennale nell'ambito della Neurofisiologia con particolare riferimento alla processazione dei segnali neurofisiologici.

Conoscenza delle variabili neurofisiologiche di interesse.

Buona conoscenza della lingua inglese

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **3 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **25/10/22** al **30/10/22**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Neuroscienze umane

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, **25/10/22**

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