



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Matteo Garibaldi**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. 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 1 incarico di lavoro autonomo presentata da: Matteo Garibaldi

**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 la Struttura: Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di SELEZIONE PAZIENTI E GESTIONE DATABASE PER LO STUDIO "METMYD: EFFICACIA DELLA METFORMINA SULLA MOTILITA' E FORZA NELLA DISTROFIA MIOTONICA DI TIPO I", nell'ambito della seguente ricerca universitaria: Selezione pazienti, programmazione visite e gestione logistica del materiale di studio. Inserimento e analisi dati i relativi allo studio. Gestione database.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Medicina e Chirurgia

specializzazione Neurologia

comprovata esperienza in ambito Miologico

comprovata esperienza con gestione pazienti affetti da Distrofia Miotonica

gestione database e utilizzo file Excel

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: 12 mesi

Impegno previsto: 18 ore/settimana

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 27/09/2023 al 02/10/2023.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore de Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 27/09/2023

IL DIRETTORE  
Prof. Marco Salvetti