

AVVISO N 6/2019/IBF-PA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE

Il CNR-Istituto di Biofisica intende avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità per lo svolgimento presso la Sede Secondaria di Palermo della seguente attività: Implementazione di un modello computazionale robotico di navigazione spaziale basato sul funzionamento dell'ippocampo.

Requisiti del collaboratore:

- 1. laurea triennale in discipline scientifiche;
- 2. esperienza di programmazione in C, html, Java, NEST, python, pyNN;
- 3. ottima conoscenza del pacchetto office;
- 4. ottima conoscenza della lingua inglese scritta e orale.

L'incarico è conferito sotto forma di **collaborazione occasionale a titolo gratuito** con eventuale rimborso delle spese di trasferta.

La durata dell'incarico è fissata in **3 mesi e mezzo** dalla decorrenza del contratto.

Le domande, corredate dal curriculum vitae, dovranno essere inviate mediante raccomandata al seguente indirizzo Sede Secondaria di Palermo dell'Istituto di Biofisica, Via Ugo La Malfa, 153 – 90146 Palermo o tramite <u>Posta Elettronica Certificata (PEC)</u> all'indirizzo: protocollo.ibf@pec.cnr.it entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR <u>www.cnr.it</u> – Servizi - Lavoro e Formazione.

Il conferimento dell'incarico è regolato dal "Disciplinare per il conferimento di incarichi di collaborazione" disponibile sul sito del CNR in allegato alla circolare 30/2009.

Palermo, 9 dicembre 2019

Dott.ssa Donatella Bulone Il delegato del Direttore IBF