



Rep. 113/2022

Prot. 4626 del 28/11/2022

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427, del 11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 15 settembre 2022 con la quale è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/09 ctg. B tipo I presso il Dipartimento di Medicina Molecolare, nell'ambito del progetto di ricerca finalizzata dal titolo: "Detecting "windows of responsiveness" in Minimally Conscious State patients: a neurophysiological study to provide a multimodal-passive Brain-Computer Interface", sotto la supervisione scientifica del dott. Pietro Aricò;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi 000307_Santa_Lucia_GR-2019-12369824 - ARICÒ di cui è responsabile il dott. Pietro Aricò;
- VISTO** il bando, codice: FLUCIA_PA, Rep. 84/2022, Prot. 3488 del 29.09.2022;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare Rep. 105/2022, Prot.4360 del 17.11.2022 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.11.2022;
- VISTI** i verbali redatti in data 18 novembre 2022, 22 novembre 2022 e 25 novembre 2022 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Medicina Molecolare;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/09, ctg. B tipo I per la seguente ricerca: Analisi di dati cerebrali con algoritmi di machine learning, nell'ambito del progetto: "Detecting "windows of responsiveness" in Minimally Conscious State patients: a neurophysiological study to provide a multimodal-passive Brain-Computer Interface" finanziato da Fondazione Santa Lucia, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina molecolare della Sapienza;

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

GERMANO DANIELE

punti 75/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dottor **Daniele Germano** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca annuale per l'attività suindicata che svolgerà presso il Dipartimento di Medicina Molecolare di Sapienza.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo.

Roma, 28 novembre 2022

La Direttrice

f.to Prof.ssa Marella Maroder

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del Dlgs n.39/1993