



Rep. 87/2022

Prot.3531 del 03/10/2022

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 20 giugno 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 dal titolo: "The artificial intelligence and us: how we react, how we can live together - NEUROESTETICA", sotto la supervisione scientifica del prof. Fabio Babiloni;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi 00000307_ATENEO_2021_BABILONI di cui è responsabile il prof. Fabio Babiloni;
- VISTO** il bando, codice: BIAT21FB, Rep. 65/2022, Prot. 2225, del 20.06.2022;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare Rep. 75/2022, Prot.2665 del 22.07.2022 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21.07.2022;
- VISTI** i verbali redatti in data 25 luglio 2022, 5 settembre 2022 e 26 settembre 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: Sviluppo di dispositivi di rilevazione di carico mentale cerebrale, nell'ambito del progetto: The artificial intelligence and us: how we react, how we can live together - NEUROESTETICA finanziato da Ateneo Ricerca 2021 – Grandi progetti, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina molecolare della Sapienza;

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

DI FLORIO ANTONIO

punti 75/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dottor **Antonio Di Florio** 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, 3 ottobre 2022

La Direttrice

Prof.ssa Marella Maroder

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