



MNESYS

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE
DIPARTIMENTO DELLE SCIENZE MEDICHE, MOTORIE E DEL BENESSERE
VIA MEDINA, 40 80133 NAPOLI
segreteria.dismmeb@pec.uniparthenope.it

D.D.D. 79 del 23.12.2024
Rif. Bando: MNESYS/BIOS-10/A

APPROVAZIONE ATTI - PROGETTO MNESYS

“A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)” per lo Spoke 6 dal titolo “NEURODEGENERATION, TRAUMA AND STROKE”, nell’ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU

Tematica Q Dynamics of neuronal calcium, sodium and mitochondria membrane potential in rodent models of neurodegenerative diseases.

Titolo del progetto “IHDECINPAM - Ion homeostasis dysregulation and epigenetic changes in neurons of Parkinson’s disease models”

Resp. Scientifico Prof.ssa Ezia Guatteo

Codice PE00000006
CUP D33C22001340002

PROFILO: “Studio delle modifiche epigenetiche in modelli murini di Parkinson: ricadute sul sistema endocannabinoide ed effetti dell’esposizione ad inquinanti ambientali”, s.s.d. BIOS-10/A (Biologia Cellulare e Applicata)

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 210/98, art.4, comma 3;
- VISTO** lo statuto di Ateneo, in particolare l’art. n.41 comma 2 relativo alla stipula di convenzioni per l’istituzione di borse di studio;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo relativo al conferimento di borse di studio post-lauream per attività di ricerca finanziate da enti italiani, stranieri o privati, emanato con D.R. n.245 del 28.03.2019 e poi sostituito dal D.R. n. 539 del 12.07.2019;
- VISTA** la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento delle Scienze Mediche, Motorie e del Benessere, in data 15.11.2024, in merito all’ approvazione del profilo e dei requisiti richiesti per lo svolgimento delle attività progettuali, ai fini dell’emissione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca post-lauream, proposti dal Responsabile Scientifico delle attività di competenza dell’Ateneo - prof.ssa Ezia Guatteo – e la correlata autorizzazione all’avvio delle propedeutiche procedure di legge;



MNESYS

- PRESO ATTO** del D.D.D. n. 78 del 18.12.2024 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice di cui al Bando *MNESYS/BIOS-10/A-D.D.D.N.62/2024*
- PRESO ATTO** dei Verbali trasmessi dalla Commissione Giudicatrice riunitasi in data 20.12.2024 per procedere alla valutazione dei titoli e alla successiva prova orale dell'unica candidata Dott.ssa Valentina Lopardo;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti trasmessi dalla Commissione;

DECRETA

Sono approvati gli atti della Commissione Giudicatrice relativa al conferimento di n.1 posto di Borsista di Ricerca nell'ambito del Progetto “**A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)**”, Codice PE00000006, CUP D33C22001340002, per lo Spoke 6 dal titolo “**NEURODEGENERATION, TRAUMA AND STROKE**”, nell'ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Rif. Bando: MNESYS BIOS-10/A, Spoke 6, Tematica Q per il seguente profilo “**Studio delle modifiche epigenetiche in modelli murini di Parkinson: ricadute sul sistema endocannabinoide ed effetti dell'esposizione ad inquinanti ambientali**”, s.s.d. BIOS-10/A (Biologia Cellulare e Applicata)

E' dichiarata Vincitrice la **Dott.ssa Valentina Lopardo**, con punteggio di 97/100

Il presente provvedimento sarà pubblicato all'Albo ONLINE di Ateneo ed a partire da tale data decorrono i termini per eventuali impugnative.

Napoli, 23.12.2024

**Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Domenico Tafuri)**