

## **DIPARTIMENTO SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI**

## Decreto n. 1480/2023 del 22/09/2023 prot. n. 245048

Oggetto: Approvazione atti e nomina vincitore Assegno di Ricerca da 12 mesi dal titolo "Applicazione di tecniche di neuromodulazione per l'induzione e la valutazione della plasticità neurale durante contrazioni volontarie". Ricerca nell'ambito del progetto "Induction of NEuromuscular Plasticity for natural motor rehabilita TION (INCEPTION)" - Resp. Scientifico Prof. Francesco NEGRO - Cod. Pica: DSCS2023-A008.

## IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli Assegni di Ricerca emanato con D.R. n. 444/2018 del 09/07/2018 e modificato con D.R. n. 553 del 25/08/2020;

RICHIAMATA la delibera al punto 7.1 del verbale del Consiglio di Dipartimento n. 7/2023 del 05/07/2023 con cui si approvava l'istituzione di n. 1 Assegno di Ricerca da n. 12 mesi dal titolo "Applicazione di tecniche di neuromodulazione per l'induzione e la valutazione della plasticità neurale durante contrazioni volontarie". Ricerca nell'ambito del progetto "Induction of NEuromuscular Plasticity for natural motor rehabilitaTION (INCEPTION)";

VISTO il Bando emanato con Decreto del Direttore n. 1201/2023 del 02/08/2023 prot. n. 196571 e pubblicato in data 04/08/2023 (Cod. Pica DSCS2023-A008);

VISTO il Decreto nr. 1355/2023 del 04/09/2023 prot. 205124, con il quale il Direttore del Dipartimento ha nominato la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva;

VISTI i verbali n. 1 del 06/09/2023 e n. 2 del 21/09/2023 prodotti dalla Commissione giudicatrice;

CONSIDERATA la regolarità formale della procedura seguita;

## **DECRETA**

di approvare gli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice nella selezione per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca della durata di n. 12 mesi dal titolo: "Applicazione di tecniche di neuromodulazione per l'induzione e la valutazione della plasticità neurale durante contrazioni volontarie. Ricerca nell'ambito del progetto "Induction of NEuromuscular Plasticity for natural motor rehabilitaTION (INCEPTION)", di cui è responsabile scientifico il Prof. Francesco NEGRO.

di approvare la seguente graduatoria di merito:

| CANDIDATI         | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO | TOTALE |
|-------------------|-----------|-----------|--------|
|                   | TITOLI    | COLLOQUIO |        |
| 1. Mikaël DESMONS | 36/40     | 59/60     | 95/100 |

di dichiarare vincitrice del concorso per l'Assegno di Ricerca meglio specificato nelle premesse il Dott. Mikaël DESMONS con il punteggio di 95/100.

F.to Il Direttore del Dipartimento Scienze Cliniche e Sperimentali Prof. Maurizio CASTELLANO

In esecuzione a quanto stabilito dall'art.3 comma 4 della Legge 241/90 si comunica che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia entro il termine di 60 giorni e ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla notifica del provvedimento.