



Provvedimento di approvazione degli atti concorsuali relativi alla procedura selettiva per l'attribuzione di nr 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A – tipologia I - settore S.S.D. MED/26

**Bando prot. 1009 nr del 20/07/2020**

**ASS RIC 05/20**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** **la delibera del Senato Accademico n. 144 del 16/06/2020**, con la quale sono state attribuite le risorse di cofinanziamento pari a € 57.088,22 al Dipartimento di Neuroscienze Umane, per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca di Categoria A, per l'anno 2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze Umane del 13/07/2020, con la quale è stata approvata l'attivazione di **n. 2 assegni di ricerca annuali, per il SSD MED/26 – Cat. A Tipologia I**, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- VISTO** il Bando di selezione Prot.n. 1009 del 20/07/2020, scaduto il 19/08/2020;
- VISTO** il D.D. n. 75/2018 (Prot. n. 1434) del 29/10/2020, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26/10/2020;
- VISTI** i verbali redatti in data 27/11/2020, 03/12/2020 e 15/12/2020 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli Archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

### DISPONE

#### ART.1

Sono approvati gli atti della valutazione comparativa per l'attribuzione di n. 2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di Categoria A - Tipologia I - settore S.S.D. MED/26, della durata di un anno, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

#### ART.2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| ✓ <b><u>Dr. Andrea GUERRA</u></b>      | <b><u>punti 98/100</u></b> |
| ✓ <b><u>Dr. Andrea DI LIONARDO</u></b> | <b><u>punti 80/100</u></b> |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, il **Dr. Andrea Guerra**, nato a Cassino (FR) il 05/02/1986 e residente a Roma, in Via Pomezia 8 - Codice Fiscale BND5LV92P68H501E, e il **Dr. Andrea Di Lionardo**, nato a Castrovillari (CS) il 29/09/1989 e residente a Roma, in Via di Acqua Bullicante 419 - Codice Fiscale DLNND89P29C349H, **sono dichiarati vincitori** della valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca della durata di un anno per il settore scientifico-disciplinare MED/26, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane, per lo svolgimento dei programmi di ricerca dal titolo:



- GUERRA ***“Modulazione della corteccia motoria primaria nella malattia di Parkinson attraverso la stimolazione transcranica a corrente alternata: implicazioni fisiopatologiche e terapeutiche”***  
(Responsabile Scientifico il Prof. Giovanni Fabbrini).
- DI LIONARDO ***“Studio di correlazione tra eccitabilità neuronale in corso neuropatia diabetica delle piccole fibre e dolore neuropatico e suoi sottotipi”***  
(Responsabile Scientifico il Prof. Andrea Truini).

Il presente provvedimento sarà reso pubblico sull’Albo Pretorio dell’Università di Roma “La Sapienza”.

Roma, 18/12/2020

**Il Direttore**  
**Dipartimento di Neuroscienze Umane**  
F.to Prof. Alfredo Berardelli