

Via A. Gabelli 63 - 35121 Padova  
C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Decreto Rep. n. .... Prot. n. .... del .....  
Anno 2024 Tit. III Cl. 13 Fasc. 4

**OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Molecolare – Vincitore: Dott. Shaiq Sultan**

#### IL DIRETTORE

**Premesso** che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

**Visto** il bando di selezione (Prot. n. 1486 del 27/03/2024) per il conferimento di n. 01 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca (tipo A), emanato dal Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare il 27/03/2024, relativo al progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di un modello di Granuloma-like structures per lo studio dell'efficacia dei farmaci antitubercolari", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Riccardo Manganeli;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare (Rep. n. 93/2024 Prot. n. 1817 del 12/04/2024) con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

**Preso atto** degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

#### DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

|                  |              |
|------------------|--------------|
| 1 – Sultan Shaiq | punti 88/100 |
| 2 – Tedde Andrea | punti 52/100 |

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il Dott.:

|                       |
|-----------------------|
| <b>Cognome e Nome</b> |
| Sultan Shaiq          |

Padova, data della registrazione

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Stefano Piccolo