

Decreto Rep. n. Prot. n. del
Anno 2024 Tit. III Cl. 13 Fasc. 21

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco
– Vincitore: Maymoun Mohammad

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 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco il giorno 6/11/2024 con prot. n. 3702, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PNRR National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - CUP del Progetto: C93C22002780006 - PNRR CN3, dal titolo “First-principles modelling of the photoexcitation properties of RNA and RNA derivatives” - Responsabile Scientifico: Prof. Paolo Umari;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco Rep. n. 255-2024 del 21/11/2024 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 – Maymoun Mohammad punti 78/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor

Cognome e Nome
Maymoun Mohammad

Padova, 16/12/2024

Il Direttore

Prof. Stefano Moro