DIPARTIMENTO DI FISICA



#### IL DIRETTORE

VISTO il regolamento per le borse di studio per attività di ricerca approvato <u>D.R.</u> 1622/2018 Prot. n. 53240 del 22/06/2018

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica nella seduta del **2703/2024** con la quale è stata approvata l'istituzione di una borsa di studio per attività di ricerca per il **SSD FIS/03** 

VISTO il Bando DD. 84/2024 prot. n. 1051 del 8/4/2024

## Responsabile Scientifico Prof. Claudio Conti

VISTO il CdD del 23/05/2024 con il quale è stata nominata <u>la Commissione giudicatrice</u> con **DD. 138/2024 prot. n. 0001820 del 04/06/2024** 

VISTO il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice del 24/06/2024

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

#### **DECRETA**

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 borse di studio per attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare FIS/03

Titolo della ricerca: Studio di simulatori ottici a reti di spin per ottimizzazione combinatoria

Responsabile Scientifico: Claudio Conti

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

### Salvatore Manfredi D'Angelo punti 31

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra,

# Salvatore Manfredi D'Angelo

È dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca di cui all'art. 1.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante l'affissione sul sito istituzionale.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Shahram Rahatlou