



IL DIRETTORE

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

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica nella seduta del **11/11/2021** 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. n. 300/2021 Prot n. 3267 del 13/12/2021** RS Prof. Francesco Mauri

VISTO il CdD del 16/12/2021 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del suddetto concorso con DD. n. **19/2022 Prot n. 165 del 27/01/2022**

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice del 09/02/2022 e il 18/02/2022

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 teorico numerico del diagramma di fase e della risposta Raman ed Infrarossa del ghiaccio VII-VIII-X in funzione della temperatura e pressione con la tecnica del Self-Consistent-Harmonic-Approximation.

Responsabile Scientifico: Francesco Mauri

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

Marco Cherubini punti 38

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

Marco Cherubini nato a Roma il 20/04/1994

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 affissione all'albo del Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

F.TO Prof. Shahram Rahatlou