

DD. n. 53/2021 Prot n. 436 del 25/02/2021

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

## 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 Consiglio di Dipartimento del 17/12/2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il FIS/03, cat. B, tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Comunicazione quantistica con fotoni entangled emessi da punti quantici

VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi: FET2020-QUROPE – Titolare Rinaldo Trotta VISTO il Bando DD. N. 4/2021 Prot n. 34 del 13/01/2021;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento **DD. 48/2021 Prot n. 387 del 22/02/2021** con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/02/2021;

**VISTO** i verbali redatti in data 23/02/2021 – 23/02/2021 – 25/02/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservato 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 del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca, Cat. B <u>Tip. II SSD: FIS/03</u> presso il Dipartimento di Fisica

# Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

## Francesco Basso Basset punti 95/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dr Francesco Basso Basset

è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Fisica

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Paolo Mataloni