



DD. 54/2020 Prot. n. 1272 del 15/05/2020

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 **04/02/2020** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il **FIS/05**, cat. B, tipologia I, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **"Progettazione, costruzione e test di rivelatori per le microonde sensibili alla polarizzazione per uso spaziale"**;

VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi: **Asi Polarimetri – Titolare Silvia MASI**

VISTO il **Bando DD. n. 23** del 12/02/2020 scaduto il 13/03/2020;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento **DD. 46/2020** del 24/02/2020 prot. n. 1099 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/04/2020;

VISTO i verbali redatti in data 24/04/2020 – 27/04/2020 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 Tip. Il SSD: FIS/05 presso il Dipartimento di Fisica

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:
PAIELLA Alessandro punti 92/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **Paiella Alessandro il 29/05/1989 a Roma**

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

Roma, 15/05/2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Paolo Mataloni