



DD. 193 Prot. n. 3371 del 21/10/2019

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 13/06/2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca, Categoria B, Tipologia I, SSD: FIS/05 – SC: 02/C1 da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Titolo della ricerca Progettazione, costruzione e test di un polarimetro criogenico innovativo per uso spaziale a microonde";

VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi: Premiale ASI - Titolare dei fondi: Silvia Masi;

VISTO il bando n. 123 del 11/07/2019 scaduto il 10/08/2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento DD. 161 del 27/09/2019 prot. n. 3003 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/09/2019;

VISTO il verbale redatto in data 11/10/2019 – 15/10/2019 – 16/10/2019 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. I, SSD: FIS/05 – SC: 02/C1 presso il Dipartimento di Fisica

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Fabio Columbro punti 96/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott.

Fabio Columbro, 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, 21/10/2019

F.TO IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO