



DD. 64 Prot. n. 1167 del 10/04/2019

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 15/11/2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca, Categoria B, Tipologia I, SSD: FIS/01 da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Titolo della ricerca: Sviluppo del sistema di trigger e acquisizione data per esperimenti di ricerca diretta di materia oscura";

VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi:

€ 6.345 Ricerca Ateneo 2015 – Titolare A.Messina

€ 15.000 Ricerca 2016 – Titolare A.Messina

€ 2.445 Ricerca 2017 – Titolare A.Messina

€ 23.790 Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

VISTO il bando n. 193 del 18/12/2018 scaduto il 17/01/2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento DD. 29 del 11/02/2019 prot. n. 425 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 07/02/2019;

VISTO il verbale redatto in data: 11/02/2019 – 15/02/2019 – 11/03/2019 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/01 presso il Dipartimento di Fisica

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Giulia D'Imperio	punti	92/100
Anyssa Naver-Agasson	punti	77/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Giulia D'IMPERIO**, è dichiarata vincitrice 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, 8/04/2019

F.TO IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO