



DD.n. 154/2021
Prot n. 1416 del 07/06/2021

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 **18/02/2021** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il **FIS/01**, cat. B, tipologia I, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Sviluppo di rivelatori per astro-particelle basati su nano-strutture.**

VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi: **DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA (PRELIEVO PROGETTI) Titolare: Il Direttore**

VISTO il Bando **DD. 72/2021 Prot n. 531 del 05/03/2021**

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento **DD. 120/2021 Prot n. 1034 del 21/04/2021** con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 15/04/2021;

VISTO i verbali redatti in data 26/04/2021, 4/05/2021, 03/06/2021 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

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Ilaria Carmela Rago punti 92/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la d.ssa **Ilaria Carmela Rago** nata a Corigliano Calabro (CS) il 25/11/1986

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, 07/06/2021

F.to **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**
Prof. Paolo Mataloni