Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria



Repertorio n. 44/2020 Prot. n. 893 del 06-08-2020

Classif. VII/1

Il Direttore del Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. 1776/2019 del

07/06/2019;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria del

12-11-2019, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare FIS/01, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Definizione di nuove metodologie di misura basate sull'impiego di tecniche AFM e Raman per lo studio di dispositivi elettronici e materiali innovativi";

VISTA la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

Ateneo - Horizon 2020 - Titolare del fondo: Prof. Marco Rossi

VISTO il Bando 13/2020 - Rep. 2020 - Prot. n. 664 del 10-06-2020 scaduto il 20-07-2020;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 41 - Prot. n. 816 del 21-07-2020 con cui è stata

nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella

seduta del 21-07-2020;

VISTI il verbale redatto in data 30-07-2020 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 assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare FIS/01 presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria. Progetto di ricerca: "Definizione di nuove metodologie di misura basate sull'impiego di tecniche AFM e Raman per lo studio di dispositivi elettronici e materiali innovativi".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

90.00 / 100
86.00 / 100
82.00 / 100
55.00 / 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Simone Dinarelli 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 Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università La Sapienza (portale trasparenza).

Roma, 06-08-2020

