



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:

Dinarelli Simone	90.00 / 100
Zarotti Francesca	86.00 / 100
De Nicola Francesco	82.00 / 100
Gualtieri Eva	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

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Adalberto Sciubba

