



Repertorio n. 8/2020
Prot. n. 224 del 13-02-2020
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 17-12-2019, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il settore scientifico disciplinare FIS/07, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "SVILUPPO LINAC ELETTRONI PER TERAPIA FLASH";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- INFN & XLS & residui - Titolare del fondo: Prof. LUIGI PALUMBO
- VISTO** il Bando 27/2019 - Rep. 2019-URM - Prot. n. 2148 del 18-12-2019 scaduto il 17-01-2020;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 4/2020 - Prot. n. 107 del 24-01-2020 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21-01-2020;
- VISTI** il verbale redatto in data 10-02-2020 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 II per il settore scientifico disciplinare FIS/07 presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria. Progetto di ricerca: "SVILUPPO LINAC ELETTRONI PER TERAPIA FLASH".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Faillace Luigi	85.00 / 100
----------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Luigi Faillace 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, 13-02-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Adalberto Sciubba