



Repertorio n. 4/2020  
Prot. n. 107 del 24-01-2020  
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. n. 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21-01-2020 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando
- VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

**DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Roberto Pani

Prof. Mauro Migliorati

Prof. Massimo Petrarca

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 24-01-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Adalberto Sciubba