



Repertorio n. 31  
Prot. n. 266 del 27-02-2020  
Classif. VII/1

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica**

- 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 Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 16-12-2019, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/08, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Elasticità non lineare e danneggiamento in corpi continui soggetti a crescita confinata. La tematica oggetto dell'assegno è attinente al Progetto PRIN 2017 XFAST-SIMS: Extra fast and accurate simulation of complex structural systems e PRIN 2017 Integrated mechanobiology approaches for a precise medicine in cancer treatment";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- PRIN 2017 - XFAST-SIMS: Extra fast and accurate simulation of complex structural systems - CUP B88D19001150001 - Titolare del fondo: Prof. Stefano Vidoli
  - PRIN 2017 - Integrated mechanobiology approaches for a precise medicine in cancer treatment- CUP B88D19001060001 - Titolare del fondo: Prof. Antonino Favata
- VISTO** il Bando AR012020 - Rep. 11 - Prot. n. 86 del 23-01-2020 scaduto il 22-02-2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25-02-2020 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 e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Stefano Vidoli

Prof. Antonino Favata

Prof. Jacopo Ciambella

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 27-02-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Achille Paolone

