



Repertorio n. 11
Prot. n. 67 del 19-01-2021
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 09-10-2020, 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 "Experimental test and numerical simulations of vibro-impact systems";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Euro 11.786,76 - Progetto di Ricerca Grande: Vibration mitigation via advanced engineered devices and materials - Titolare del fondo: Prof. Walter Lacarbonara
 - Euro 8.000 - SPESE GENERALI SEZIONE INGEGNERIA (provenienti dai Progetti Docenti) - Titolare del fondo: Prof. Coordinatore prof. Sebastiano Rampello
 - Euro 4.000 - Collaborazione di Ricerca con Comune di Rieti - Fondi CRITEVAT - Titolare del fondo: Prof. Maurizio De Angelis
- VISTO** il Bando AR102020 - Rep. 285 - Prot. n. 1531 del 30-11-2020 scaduto il 30-12-2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19-01-2021 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. Ugo Andreaus

Prof. Maurizio De Angelis

Prof. Andrea Arena

Prof. Ruta Giuseppe - Membro Supplente

Prof. Annamaria Pau - Membro Supplente

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 19-01-2021



F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Achille Paolone