



Repertorio n. 16/2020
Prot. n. 107 del 28-01-2020
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. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 28-11-2019, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II 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 "Sviluppo di procedure multiscala per l'analisi della risposta meccanica di materiali compositi";
- 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
- VISTO** il Bando AR102019 - Rep. 228 - Prot. n. 2604 del 04-12-2019 scaduto il 03-01-2020;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 03 - Prot. n. 71 del 21-01-2020 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20-01-2020;
- VISTI** il verbale redatto in data 28-01-2020 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 ICAR/08 presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.
Progetto di ricerca: "Sviluppo di procedure multiscala per l'analisi della risposta meccanica di materiali compositi".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Di Re Paolo

82.00 / 100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Paolo Di Re 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 Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università La Sapienza (portale trasparenza).

Roma, 28-01-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Achille Paolone