



Prot. 567 Rep. 59/2018
Class. VII/16

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA
PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI

Il Direttore

- Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07.04.2017;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 12/02/2018, con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca cat. B tipologia II: ***“Dinamica non regolare di strutture a più gradi di libertà finalizzata alla ottimizzazione della resilienza mediante progetto e modellazione di metamateriali/Non-regular dynamics of multi-degree freedom structures aimed at optimizing resilience through the design and modeling of metamaterials”*** per il settore scientifico disciplinare **ING/IND 13, Responsabile scientifico Prof. Ugo Andreaus** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- Vista la copertura economica garantita con i fondi Progetti Medi 2017 (prof. Andreaus);
- Visto il bando AR 01/2018 del 08/03/2018 scaduto il 07/04/2018.
- Vista il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 09/05/2018 prot. n. 474 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento convocato il 08/05/2018;
- Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice e conservati 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 contratto di assegno di ricerca per: ***“Dinamica non regolare di strutture a più gradi di libertà finalizzata alla ottimizzazione della resilienza mediante progetto e modellazione di metamateriali/Non-regular dynamics of multi-degree freedom structures aimed at optimizing resilience through the design and modeling of metamaterials”*** per il settore scientifico disciplinare **ING/IND 13**, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

Responsabile Scientifico: **Prof. Ugo Andreaus.**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- Ivan Giorgio: punti 92/100.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **Ivan Giorgio**, 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 della “Sapienza”.

Roma, 28 maggio 2018

firmato
IL DIRETTORE
Prof. Achille Paolone