



Prot. 1345 Rep. 126/2019  
Class. VII/16

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA  
**PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI**  
**AR-022019**

**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 03/12/2018, con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca cat. B tipologia I: "**Analisi tipologiche e di dettaglio per la scelta ottimizzata di morfologie di edifici esistenti in cemento armato./Typological and detailed analysis for the optimized selection of morphologies of existing reinforced concrete buildings.**" per il settore scientifico disciplinare **ICAR 09** Responsabile scientifico prof. Fabrizio Mollaioli, Responsabile dei fondi prof. Paolo Franchin, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Vista la copertura economica garantita con i seguenti fondi: Reluis 2019 – Rischio implicito – WP 3 (prof. Franchin);
- Visto il bando AR 02/2019 del 20/02/2019 scaduto il 22/03/2019.
- Vista il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 15/05/2019 prot. n. 1166 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera della Giunta di Dipartimento convocata il 14/05/2019;
- 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 "**Analisi tipologiche e di dettaglio per la scelta ottimizzata di morfologie di edifici esistenti in cemento armato./Typological and detailed analysis for the optimized selection of morphologies of existing reinforced concrete buildings.**" per il settore scientifico disciplinare **ICAR 09** presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

**Responsabile scientifico prof. Fabrizio Mollaioli**, Responsabili dei fondi proff. Paolo Franchin.

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

Candidato	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale
<b>ANGELUCCI Giulia</b>	Punti 40/100	40/100	<b>Punti 80/100</b>

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Giulia Angelucci**, è dichiarata vincitrice 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, 07/06/2019

Firmato  
IL DIRETTORE  
Prof. Achille Paolone