

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
STRUTTURALE E GEOTECNICA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. <sup>699</sup>.....

Rep. n. 24 / 2016

Roma, 6 ottobre 2016

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

**IL DIRETTORE**

Vista la Legge 9.5.1989 n. 168;  
Vista la Legge 30.10.2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22  
Visto lo Statuto dell'Università;  
Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 759/2016 del 07.03.2016;  
Visto il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari a € 19.367,00 al netto degli oneri a carico della Amministrazione;  
Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;  
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 23/06/2016;  
Vista la copertura economica garantita con fondi Ateneo 2015 della prof.ssa Trovalusci  
Visto il bando n° 02/16 predisposto per la procedura selettiva, pubblicato il 28/07/2016, per l'attribuzione di n°1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;  
Visti i verbali redatti in data 30/09/2016 e 04/10/2016 dalla Commissione Giudicatrice

**DISPONE**

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, Settore scientifico disciplinare **ICAR 08**, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Titolo della ricerca: "**Modelli meccanici avanzati per l'analisi di mezzi e strutture in muratura: aspetti fenomenologici, teorici, computazionali (Advanced mechanical models for the analysis of masonry): phenomenological, theoretical, computational aspects**".

Responsabile Scientifico: **Prof.ssa Patrizia Trovalusci**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Totale
Leonetti Lorenzo	Punti 78/100	Punti 78/100
Pingarò Marco	Punti 37/100	Punti 37/100

Art. 3 - **E' dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli e colloquio il dott. **LEONETTI Lorenzo** per l'attribuzione di n. 1. assegno di mesi 12 per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Settore Scientifico Disciplinare ICAR 08, titolo della ricerca: Modelli meccanici avanzati per l'analisi di mezzi e strutture in muratura: aspetti fenomenologici, teorici, computazionali (Advanced mechanical models for the analysis of masonry): phenomenological, theoretical, computational aspects)

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.



IL DIRETTORE  
Prof. Augusto Desideri