

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
STRUTTURALE E GEOTECNICA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. 850

Roma, 16/11/2016

**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 di ricerca PRIN prof.ssa Trovalusci, contratto di ricerca Autorità Portuale di Civitavecchia del prof. Miliziano e sui fondi generali della Direzione.
Visto il bando n°AR 03/16 predisposto per la procedura selettiva, pubblicato il 24/08/2016 per l'attribuzione di n°1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;
Visti i verbali redatti in data 10/11/2016 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 compositi: aspetti fenomenologici, teorici, computazionali (Advanced mechanical models for the analysis of composite media: phenomenological, theoretical, computational aspects)”**.
Responsabile Scientifico: **Prof.ssa Patrizia Trovalusci**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Totale
Pingaro Marco	Punti 29/100	Punti 29/100
Reccia Emanuele	Punti 66/100	Punti 66/100

Art. 3 – **E'dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli e colloquio il dott. **Emanuele RECCIA** 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 compositi: aspetti fenomenologici, teorici, computazionali (Advanced mechanical models for the analysis of composite media: 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. Achille Paolone