



Prot. n. 616  
Del 28.10.2014

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE  
"LA SAPIENZA" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI CONCORSUALI  
RELATIVI ALLA PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI  
N. 1 ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA  
B – TIPOLOGIA II Bando n. 551/2014 del 16-9-2014

**SETTORE: ING-IND/03 "Meccanica del volo"**

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;  
VISTA la Legge 30 dicembre 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 DR n. 4108 del 19.11.2012;  
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 ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'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 del 9-9-2014 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico disciplinare ING-IND/03. "Meccanica del volo".  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 9-9-2014 con la quale si è stabilito di incrementare l'importo dell'assegno di ricerca rispetto al minimo stabilito dagli Organi collegiali, in relazione alla tipologia di funzione (art. 3.1 del Regolamento) nella misura del 21,79%;  
VISTA la copertura economica dei fondi su contratto Progetti Speciali Italiani di cui è responsabile scientifico il prof. Guido De Matteis e su contratto CNES-CRAS.

**DISPONE**

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore: **ING-IND/03 "Meccanica del volo"** Titolo della ricerca: **"Sviluppo e validazione del sistema determinazione e controllo di assetto di un nano-satellite"** presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"



Visti i Verbali redatti dalla Commissione esaminatrice del giorno 24-10-2014

**Art. 2** – È approvata la seguente graduatoria di merito:

**candidato: Alessandro Zavoli**

**punteggio finale: 83**

**Art. 3** - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, l'Ing. **Alessandro Zavoli**, nato a Rimini (RN) il 1/9/1985 cod fisc.: ZVLLSN85P01H294L, è **dichiarato vincitore** della valutazione comparativa per titoli ed esame per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore **ING-IND/03 "Meccanica del volo"** presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questa Università per il periodo 1/11/2014 – 31/10/2015.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento, pubblicazione sul sito web dello stesso e sul sito web della "Sapienza".

Roma lì, 27-10-2014

Il Direttore  
Prof. Giorgio GRAZIANI