



Prot. n. 33/2015  
Del 26-01-15

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. 722 del 23-12-14

**SETTORE: ING-IND/06 "Fluidodinamica"**

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 del Dipartimento del 16-12-14 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico disciplinare ING-IND/06 "Fluidodinamica" e 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 28,56%;  
VISTA la copertura economica dei fondi di ricerca Progetto "AWARD", Responsabile Scientifico Prof. Carlo Massimo Casciola;

**DISPONE**

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore: **SETTORE: ING-IND/06 "Fluidodinamica"** Titolo della ricerca: *"Studio sperimentale del trasporto di bolle in modelli sintetici di vasi sanguigni"* presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Visti i Verbali redatti dalla Commissione esaminatrice nel giorno 21-01-15

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

**candidato: Stefania FORTINI**

**punteggio finale: 97/100**



**Art. 3** - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, **l'Ing. Stefania Fortini**, nata a Viterbo l' 11-05-1980, C.F. FRTSFN80E51M082R è **dichiarata vincitrice** della valutazione comparativa per titoli ed esame per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore **ING-IND/06 "Fluidodinamica"** presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questa Università per il periodo dall' 01-02-15 al 31-01-16.

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, 26-01-15

Il Direttore  
Prof. Giorgio GRAZIANI