

Prot. n. 14/2017 Rep. 2/2017 Del 10-01-17

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE "LA SAPIENZA" UNIVERSITA' 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 ATTIVITA' DI RICERCA DI CATEGORIA **B** – TIPOLOGIA **II** Bando n. 1256 del 14-09-16

**SETTORI:** SSD SPS/08 "Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi", ING-IND/06 "Fluidodinamica" e ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale"

## 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** il D.L 31 dicembre 2014, n. 192, convertito con modificazioni dalla L. 27 febbraio 2015, n. 11, art. 6, comma 2-bis);

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 Senato accademico del 17.03.2015;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 19.07.2016 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca nei SSD SPS/08 "Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi", ING-IND/06 "Fluidodinamica" e ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale";

**VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento del 18.10.2016 con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione;

**VISTA** la copertura economica sui fondi del Dipartimento (residui Master STS), di cui responsabile scientifico è il prof. Marcello Onofri;

## **DISPONE**

Art. 1 – Sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca per i SSD SPS/08 "Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi", ING-IND/06 "Fluidodinamica" e ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale", Titolo della ricerca: "Le attività di alta formazione nel comparto dell'aerospazio: Analisi dell'impatto e progetto di comunicazione per l'implementazione del Master in "Sistemi di Trasporto Spaziale" presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

VISTI i Verbali redatti dalla Commissione esaminatrice nei giorni 9 e 19 dicembre 2016;



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

candidato: Linda Manzone punteggio finale: 72/100

Art. 3 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, la Dr.ssa Linda Manzone è dichiarata vincitrice della valutazione comparativa per titoli ed esame per il conferimento di un assegno di ricerca per i SSD SPS/08 "Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi", ING-IND/06 "Fluidodinamica" e ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale", presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questa Università per il periodo dall' 01-01-17 al 31-12-17.

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".

F.to II Direttore Prof. Paolo Gaudenzi