



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 **I** Bando n. 459 del 23 Luglio 2014

SETTORE:ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine"

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 €9.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente dei 12.04.2011 e del 19.04.2011;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18 Luglio 2014 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico disciplinare ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine";
VISTA la copertura economica dei fondi Ateneo 2013

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore: **ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine"**
Titolo della ricerca: "Analisi numerica e sperimentale del trasferimento di energia vibrazionale nei vari scenari di instabilità di contatto" presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Visti i Verbali redatti dalla Commissione esaminatrice dei giorni 02/10/2014 e 27/10/2014



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

candidato:	punteggio finale:
TONAZZI Davide	84
DIBARTOLOMEO Mariano	82

Art. 3 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, l'Ing. TONAZZI Davide, nato a Latina il 09/10/1986 cod fisc.: TNZDVD86R09E472P, è **dichiarato vincitore** della valutazione comparativa per titoli ed esame per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine" 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 27/10/2014

Il Direttore
Prof. Giorgio Graziani

)