



Prot. n. 1958 /2017 Rep. n. 65/2017 del 04-10-17

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- Visto** il capo II del Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche emanato con DR 1732/2016 del 18/7/2016;
- Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi per la collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 586 del 06/07/2009;
- Visto** il DM 270/04;
- Visto** la legge 240/2010;
- Rilevata** la necessità di svolgere attività integrative, a sostegno dell'offerta didattica dell'anno accademico 2017/18;
- Vista** la D.D. n.2711 del 28/06/2017 prot. n. 51946 con la quale viene disposta l'assegnazione dei fondi su:
- CAD Aerospaziale Internazionalizzazione _ Classe LM-20 per complessivi € 20.000,00
 - CAD Ingegneria Meccanica per l'Internazionalizzazione _ Classe 33 per complessivi € 17.500,00;
- Vista** la delibera della Giunta del Dipartimento del 18/7/2017 con la quale si prende atto dello stanziamento di cui al punto precedente, si approva l'emanazione del presente bando e si integrano i suindicati fondi con budget DIMA come segue:
- CAD Aerospaziale Internazionalizzazione per complessivi € 5.000,00;
 - CAD Ingegneria Meccanica per l'Internazionalizzazione per complessivi € 3.000,00;
- Accertata** la disponibilità dei fondi DIMA sul budget 2017;
- Visto** il verbale redatto in data 02/10/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività integrative nell'ambito dei CdS afferenti al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Nominativo vincitore	Settore Scientifico Disciplinare
Stolfi Angelo	ING-IND/04 Costruzioni e Strutture Aerospaziali - BAER
Modini Sara	ING-IND/06 Aerodinamica - BAER
Quadros Russell Edward	ING-IND/06 Cpmmpressible Flows - MSAR
Ciottoli Pietro Paolo	ING-IND/07 Propulsione Aerospaziale - BAER
Di Bartolomeo Mariano	ING-IND/13 Meccanica Applicata Alle Macchine - BAER

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

F.to IL DIRETTORE
Prof. Paolo Gaudenzi