



**Prot. n. 1924/2017 Rep. n. 63/2017 del 02-10-17**

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

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;

**VISTO** il D.R. n. 2255 del 19.09.2016 con il quale sono state attribuite al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale risorse pari ad € 18.872,80 per l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca e conseguente nota prot. n. 0068288 del 03.10.16;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20.12.2016, aggiornata il 28.12.2016, nella quale si è stabilito di utilizzare le suddette risorse finanziate dall'Ateneo per la pubblicazione di un bando di categoria A per n. 2 assegni di ricerca;

**VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento del 13.06.2017 nella quale è stato approvato che il suddetto finanziamento di Ateneo sia ripartito al 50% (€ 9.436,40) per il **SSD ING-IND/07** "Propulsione Aerospaziale" e 50% (€ 9.436,40) per il **SSD ING-IND/15** "Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale";

**CONSIDERATO** che le quote di cofinanziamento a carico del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale trovano copertura economico-finanziaria sui fondi:

- "Progetti di ricerca di Ateneo 2016" e "Progetto di ricerca con ESA-ESRIN" del CRAS (Centro di Ricerca Aerospaziale de "La Sapienza"), Responsabile Scientifico prof. Francesco Creta, per il SSD ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale"

- "Contratto con ABB S.p.A." del 2012 e "Contratto con ABB S.p.A." del 2016, Responsabile Scientifico prof.ssa Francesca Campana per il SSD ING-IND/15 "Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale";

**VISTO** il bando di selezione **cat. A** tip. I prot. n. 1437/2017 – Rep. 48/2017 del 07.07.17 – scadenza 06.08.17;

**VISTA** la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale prot. n. 1817/2017 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per il **SSD ING-IND/15**, secondo la delibera della Giunta di Dipartimento del 12.09.2017;

**VISTI** i verbali redatti in data 19.09.2017 e in data 25.09.2017 dalla Commissione giudicatrice e conservati 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 del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca **cat A** per il **SSD ING-IND/15 "Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale"** con la presentazione diretta da parte dei candidati dei progetti di ricerca, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dal 01-11-17 al 31-10-18.



**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**BICI Michele punti 84/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, **l'Ing. Michele BICI**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

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

F.to Il Direttore  
Prof. Paolo Gaudenzi