



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## **Scuola di Ingegneria Aerospaziale**

**Decreto n° 18/2016**

VISTO il Regolamento d'Ateneo per le borse di studio per attività di ricerca approvato dal Senato Accademico in data 30.03.2004 e dal Consiglio di Amministrazione in data 27.04.2004.

VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà del 21 aprile 2016 con la quale è stata approvata l'istituzione della borsa di studio per attività di ricerca nel settore scientifico disciplinare ING-IND/05;

VISTO il bando n. 6/2016 – prot. n. 147/2016 – Rep. 15/2016 -del 3 maggio 2016

VISTO il verbale del Consiglio di Facoltà del 13 giugno 2016 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del suddetto concorso;

VISTO il decreto n. 16/2016 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

### DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/05, titolo della ricerca “Studio preliminare delle problematiche di spazializzazione di sistemi di tipo lab-on-chip” da svolgersi all'interno del Progetto finanziato da ASI “PLEIADES – CUP F82I15000540005,” – Resp. Prof. Augusto Nascetti

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

Dott. Daniele Paglialunga 66/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, il Dott. Daniele Paglialunga è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento della borsa di studio di cui all'art. 1.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Scuola e dell' Ateneo.

Roma, 29 giugno 2016

Il Preside  
Prof. Paolo Teofilatto

Rep. 18/2016  
Prot. n. 211/2016  
Class. VII/1