



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

**FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA  
DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA**

**BANDO PROT. N. 420 DEL 2/7/2014 PUBBLICIZZATO IL 4/7/2014**

**SETTORE:** SSD ING-IND/03 "Meccanica del volo"  
**TITOLO DELLA BORSA:** "Test software-in-the-loop e hardware-in-the-loop di  
un innovativo sistema di guida e controllo per un UAV".  
**STRUTTURA:** Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale  
**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof. Guido De Matteis

**RISULTATI FINALI**

- **Nicholas DE MICHELE** **Punteggio totale 61**

In base ai risultati conseguiti, la procedura di selezione indica come vincitore il  
candidato

**Nicholas De Michele**

Il presidente prof. Guido De Matteis

Il componente prof. Enrico Sciubba

Il segretario prof. Guido Colasurdo

Roma, 25/7/2014