



Prot. n. 796/2019 Rep. n. 130/2019 del 16-04-19

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"  
FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA  
- BANDO PUBBLICIZZATO IL 20 Febbraio 2019  
codice bando: 2019AR/04-SSD ING-IND/09**

**SSD: ING-IND/09**

**TITOLO DELLA RICERCA:** "Studio di soluzioni tecnologiche per l'ottimizzazione dei sistemi di terra per treni ibridi-elettrici a celle a combustibile"

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof. Franco Rispoli

***GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA***

***RISULTATI FINALI***

- |    |   |                 |
|----|---|-----------------|
| 1. | <i>Migliarese Caputi Michele Vincenzo</i> | <i>punti 75</i> |
| 2. | <i>Spiridigliozzi Luca</i>                | <i>punti 54</i> |

**F.to IL PRESIDENTE DELLA  
COMMISSIONE  
(Prof. Franco Rispoli)**

Roma, 16 Aprile 2019