



*Prot. n. 2159/2017 Rep. n. 105/2017 del 07-11-17*

**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 15/09/2017 (Prot. n. 1822/2017)**

**SSD:** ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale"

**TITOLO DELLA RICERCA:** *"Analisi dell'interazione tra gas e pareti solide e flussi di calore a parete in endoreattori a propellente ibrido e liquido / Analysis of gas/surface interaction and wall heat flux in hybrid and liquid rocket engines"*

**STRUTTURA:** Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof. Francesco Nasuti

***ESITO VALUTAZIONE TITOLI***

***PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI***

**LECCESE Giuseppe**

**Punti 45/60**

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

**1. LECCESE Giuseppe**

**F.to IL PRESIDENTE DELLA  
COMMISSIONE**

(Prof Marcello Onofri)

Roma, 6/11/2017

