



Prot. n. 2421/2017 Rep. n. 140/2017 del 06-12-17

**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 17/10/2017 (Prot. n. 2037/2017)**

SSD ING-IND/7 "Propulsione Aerospaziale"

TITOLO DELLA RICERCA: *"Applicazione di procedure basate sul metodo della Computational Singular Perturbation all'analisi di flussi reagenti / Application of procedures based on the Computational Singular Perturbation method to the analysis of reactive flows"*

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Mauro Valorani

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

MALPICA GALASSI Riccardo Punti **42**

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 35/100, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

1. MALPICA GALASSI Riccardo

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Mauro Valorani)

Roma, 6 Dicembre 2017