



Prot. n. 2443/2017 Rep. n. 149/2017 del 11-12-17

**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"*

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Mauro Valorani

GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA

RISULTATI FINALI

1. *MALPICA GALASSI Riccardo* *Punti 80*

F.to IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Prof. Mauro Valorani)

Roma, 7 Dicembre 2017