



Prot. n. 2449/2019 Rep. n. 349/2019 del 02-12-19

**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
DI CATEGORIA A) TIPOLOGIA II
BANDO PUBBLICIZZATO IL 02-09-19
codice bando: 2019AR/16 –SSD ING-IND/07**

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

TITOLO DELLA RICERCA: "Presentazione diretta da parte dei candidati dei progetti di ricerca "

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Mauro Valorani

TITOLO DELLA RICERCA presentato dal candidato: "

Optimised kinetic models for spray combustion simulations under uncertainty "

GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA

RISULTATI FINALI

1. **MALPICA GALASSI RICCARDO** punti 94/100

F.to IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Prof. Mauro Valorani)

Roma, **29/11/2019**

MALPICA GALASSI RICCARDO