



Prot. 81 R. 12 del 19/01/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

**FACOLTA' DI INGEGNERIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO
AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA
- BANDO PUBBLICIZZATO IL 30/11/2018 (BDR SENIOR n. 16/2018 Prot. n.
Prot.2415 R.272 del 30/11/2018)-**

SETTORE: ING-IND / 07

TITOLO DELLA BORSA: *"Metodi numerici per la simulazione e lo studio di fiamme turbolente ad alta pressione"*

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Francesco Creta

RISULTATI FINALI

- **LAMIONI Rachele** Punti **42/50**

F.to IL PRESIDENTE: Prof. Mauro Valorani_____

F.to IL COMPONENTE: Prof. Francesco Nasuti_____

F.to IL SEGRETARIO: Prof. Francesco Creta_____

Roma, 17/1/2019