



**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 TIPOLOGIA JUNIOR AVENTE AD OGGETTO  
ATTIVITA' DI RICERCA  
- BANDO PUBBLICIZZATO IL 05/03/2019 (Prot. n. 437 R.80)**

**SETTORE: ING-IND/06 - Fluidodinamica**

**TITOLO DELLA BORSA: *Implementazione di schemi ad alta risoluzione in un solutore fluidodinamico comprimibile***

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

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Matteo Bernardini**

**RISULTATI FINALI**

**- ROBERTO CANNIOTO**

**Punti 35**

F.to IL PRESIDENTE: Prof. Giorgio Graziani

F.to IL COMPONENTE: Prof. Fulvio Stella

F.to IL SEGRETARIO: Prof. Matteo Bernardini

Roma, 17 Aprile 2019