



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

**FACOLTA' DI INGEGNERIA
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 25.2.2016 (Prot. n. 151/2016)**

SETTORE: SSD ING-IND/06 "Fluidodinamica"

TITOLO DELLA RICERCA: "Simulazione numerica del trasporto di bolle in geometrie complesse/ Numerical simulation of bubble transport in complex "

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RISULTATI FINALI

- **MOLLICONE Jean-Paul**

Punti: 82

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Prof. Carlo Massimo CASCIOLA

Roma, 6.4.2016