



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 BDR n. 16/2017 PUBBLICIZZATO IL 28/07/2017 scadenza
01/09/2017 (Prot. N. 1626 del 28/07/2017)**

SETTORE: SSD ING-IND-03-04-05-06-07

TITOLO DELLA BORSA:

*"Solid Rocket Motor Burn-out Modelling applied on VEGA Propulsion /
Modellazione a combustione solida a razzo applicata su VEGA Propulsione"*.

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Marcello Onofri

RISULTATI FINALI

- **BERVA Maria Chiara**

Punti 59

IL PRESIDENTE: Prof. Marcello Onofri

IL COMPONENTE: Prof. Renato Paciorri

IL SEGRETARIO: Prof. Mauro Valorani

Roma, 21 settembre 2017