



Prot. n. 2161/2017 Rep. n. 107/2017 del 07-11-17

**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
BANDO PUBBLICIZZATO IL 15/09/2017 (Prot. n. 1822/2017)**

SSD: ING-IND/07 "Propulsione Aerospaziale"

TITOLO DELLA RICERCA: "Analisi dell'interazione tra gas e pareti solide e flussi di calore a parete in endoreattori a propellente ibrido e liquido / Analysis of gas/surface interaction and wall heat flux in hybrid and liquid rocket engines"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Francesco Nasuti

GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA

RISULTATI FINALI

1. **LECCESE Giuseppe** **punti 85/100**

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Marcello Onofri)

Roma, 7/11/2017