



Prot. n. 1597/2017 Rep. n. 72/2017 del 25-07-17

**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 16/06/2017 (Prot. n. 1203/2017)**

SSD ING/IND-05

TITOLO DELLA RICERCA: *"Sistemi per determinazione dello stato dinamico e delle caratteristiche fisiche di oggetti in orbita tramite fusione di misure ottiche/radar e di laser ranging / Data fusion of Optical, radar and laser ranging measurements to determine orbiting objects dynamical state and physical features"*

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Fabrizio Piergentili

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Leonardo PARISI..... 54 Punti

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 36/100, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

1. Leonardo PARISI

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**
(Prof. Luciano Iess)

Roma, 25/07/2017