



**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 07/11/2019  
codice bando: 2019AR/24-SSD ING-IND/05**

**SSD ING-IND/05 "Impianti e Sistemi Aerospaziali"**

**TITOLO DELLA RICERCA:** *"Monitoraggio di detriti spaziali basato su stereo rilevazioni intercontinentali e determinazione dell'assetto degli oggetti in"*

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

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Fabrizio Piergentili

**ARGOMENTI DEL COLLOQUIO:**

Sistemi di ricostruzione d'assetto basati su misure ottiche da terra

**VERBALE N. 2**

La Commissione giudicatrice della selezione è composta da:

- Prof. Luciano Iess
- Prof. Fabio Santoni
- Prof. Fabrizio Piergentili

La Commissione si è riunita il giorno 16/01/2020, alle ore 14:30, presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale per procedere al completamento della procedura selettiva in epigrafe.

**\*\*OMISSIS\*\***

Vengono quindi rivolte le seguenti domande:

Sistemi di ricostruzione d'assetto con misure di curve di luce da terra  
Accuratezze attese con osservazioni single-point e multi-point.

Segue una breve prova di conoscenza della lingua inglese

**\*\*OMISSIS\*\***

La seduta è tolta alle ore 15,30

Roma, 16/01/2020

F.to IL PRESIDENTE: Prof. Luciano IESS.....

F.to IL COMPONENTE: Prof. Fabio SANTONI.....

F.to IL SEGRETARIO: Prof. Fabrizio PIERGENTILI.....