



Rep. n. 315 Prot. n. 3532 del 09-11-2020

**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 29-09-2020  
CODICE BANDO: 2020AR/17-SSD ING-IND/05**

SSD ING-IND/05

**TITOLO DELLA RICERCA:** *“Determinazione orbitale e misure di gravità classica e relativistica  
con missioni di spazio profondo, con enfasi su BepiColombo e Juno”*

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

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. LUCIANO IESS**

***GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA***

***RISULTATI FINALI***

1. *CAPPUCCIO Paolo ..... punti 86/100*

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

Roma, 6 novembre 2020