



Rep. n. 310 Prot. n. 3495 del 05-11-2020

**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

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Cappuccio Paolo..... Punti 46
Sanita' Lorenzo..... Punti 5

*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. Cappuccio Paolo

**F.to IL PRESIDENTE
DELLA COMMISSIONE**

(Prof. Luciano Iess)

Roma, 4 novembre 2020