



Prot. n. 850/2019 Rep. n. 135/2019 del 24-04-19

**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 04/03/2019 (Cod. 2019AR/05-SSD ING-IND/06)**

SSD: ING-IND/06

TITOLO DELLA RICERCA: "Simulazioni di dinamica molecolare di acqua confinata all'interno di nanopori biologici e sintetici"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Alberto Giacomello

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

CAMISASCA Gaia..... Punti 45/100

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 40/100, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

1. CAMISASCA Gaia

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Carlo Massimo Casciola)

Roma, li 24/04/2019