

Prot. n. 2304/2019 Rep. n. 313/2019 del 20-11-19

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 24/09/2019 codice bando:2019AR/18—SSD ING-IND/06

SSD ING-IND/06 "Fluidodinamica"

TITOLO DELLA RICERCA: "Simulazione numerica ad alta fedeltà di interazioni urto/strato limite tridimensionali / High-fidelity numerical simulation of hypersonic three-dimensional shock/boundary layer interactions"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Sergio Pirozzoli

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Nominativo DI RENZO Mario Punti 55 Nominativo NGUYEN Tri Nguyen Punti 19

Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 30/100, risultano <u>idonei</u> ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:

1. DI RENZO Matteo

F.to IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Prof Giorgio Graziani)

.....

Roma, 19/11/2019

