



Prot. n. 253/2018 Rep. n. 33/2018 del 08-02-18

**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 20-11-2017 (Prot. n. 2278/2017)**

SSD: ING-IND/06 "Fluidodinamica"

**TITOLO DELLA RICERCA: "Riduzione del rumore aerodinamico di un
elicottero in fase di atterraggio / Aerodynamic noise reduction for landing
helicopters"**

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Giorgio Graziani

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

MODINI Sara

Punti 40

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 70/100, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

1. MODINI Sara

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof Giorgio Graziani)

Roma, 08-02-2018