



**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 18/07/2017 (Prot. n. 1506/2017)**

SSD ING-IND/09

TITOLO DELLA RICERCA: "Implementazione di un algoritmo di inseguimento del punto di massima potenza MPPT sviluppato da RSE in un inverter per fotovoltaico e sperimentazione in condizioni operative / Development of an algorithm for maximum power tracking (MPPT) in a PV inverter. Testing in operation conditions"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Domenico Borello

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Edoardo Celi

Punti 39

*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 **idonei** ed ammessi al colloquio i seguenti candidati:*

1. Edoardo Celi

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Franco Rispoli)

Roma, 19/09/2017