



Prot. n. 118/2019 Rep. n. 21/2019 del 23-01-19

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 19-11-2018 (Prot. n. 2288/2018)

SSD: ING-IND/06 - Fluidodinamica

TITOLO DELLA RICERCA: "Modelli Phase Field in presenza di Fluttuazioni Termiche per Sistemi multiphase 2D e 3D/Phase Field Models endowed with thermal fluctuations for 2D and 3D systems"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Carlo Massimo Casciola

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Nominativo GALLO Mirko Punti 50

*Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dal candidato in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 40/100, risulta **idoneo** ed ammesso al colloquio il candidato:*

1. GALLO Mirko

**F.to IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Carlo Massimo Casciola)

Roma, 23 Gennaio 2019

