



Prot n. 1422 del 13/05/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

**FACOLTA' DI INGEGNERIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO
DI N. 1 BORSA DI STUDIO TIPOLOGIA JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI
RICERCA**

- BANDO PUBBLICIZZATO IL 11/03/2020 (Prot. n. 970)

SETTORE: ING-IND/06 - Fluidodinamica

TITOLO DELLA BORSA:

**Studio numerico e sperimentale di un sistema microfluidico per applicazioni Hospital on a
Needle nel contesto del progetto NEON CODICE CONCESSIONE RNA-COR 569189**

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Carlo Massimo Casciola

RISULTATI FINALI

- Matteo BOTTACCHIARI

Punti 25/25

Roma, 12/05/2020

F.to PRESIDENTE: Prof. Carlo Massimo Casciola