



Prot.n. 1052 del 23-03-2020

**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 04-02-2020
codice bando: 2020AR/02**

SSD ING-IND/12

TITOLO DELLA RICERCA: "Sviluppo di sistemi sperimentali per la misura delle proprietà meccaniche delle singole cellule / Development of experimental systems for the measurement of single cell mechanical properties"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Emanuele Rizzuto

ARGOMENTI DEL COLLOQUIO:

- Tecniche di misura delle proprietà meccaniche dei tessuti e delle singole cellule in coltura
- Tecniche di induzione della meccanotrasduzione nelle cellule

VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della selezione è composta da:

- Prof. Zaccaria DEL PRETE
- Prof. Emanuele PIUZZI
- Prof. Emanuele RIZZUTO

La Commissione si è riunita il giorno 20/03/2020, alle ore 15.30 per via telematica per procedere al completamento della procedura selettiva in epigrafe.

****OMISSIS****

Viene quindi rivolta la seguente domanda:

- il candidato illustri le principali tecniche di stimolazione meccanica per l'induzione della meccanotrasduzione cellulare in esperimenti in vitro;

Segue una breve prova di conoscenza della lingua inglese

****OMISSIS****

La seduta è tolta alle ore 16.30

Roma, 20/03/2020

F.to IL PRESIDENTE: Prof. Zaccaria DEL PRETE

F. to IL COMPONENTE: Prof. Emanuele PIUZZI

F. to IL SEGRETARIO: Prof. Emanuele RIZZUTO