

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/11 (TITOLO DELLA RICERCA: Modellazione numerica e caratterizzazione sperimentale di materiali porosi sostenibili e metamateriali acustici per il controllo del rumore (PRIN 2017)) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 1284 n. 17/09/2019 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 18/09/2019

VERBALE N.2

Il giorno 15/10/2019 alle ore 12:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/11 (Titolo della ricerca : Modellazione numerica e caratterizzazione sperimentale di materiali porosi sostenibili e metamateriali acustici per il controllo del rumore (PRIN 2017))così composta:

- Francesco Pompoli, RTD presso l'Università di Ferrara
- Patrizio Fausti, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Nicola Prodi, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza dei sottoelencati candidati:

Dott. Magnani Aurora,

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Magnani Aurora
- a cui sono poste le seguenti domande:
- La propagazione del suono nei mezzi porosi
 - Tipologie di metamateriali e loro applicazioni acustiche
 - Tecniche di misura per la caratterizzazione del comportamento acustico dei materiali
- ed è stata valutata la conoscenza della lingua: _Inglese
Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

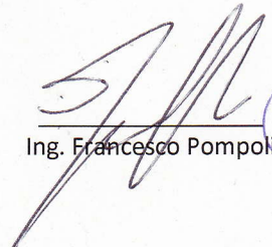
Dott. Magnani Aurora punti 75/100

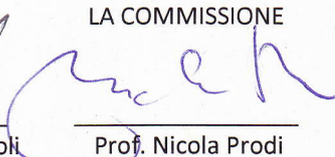
La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

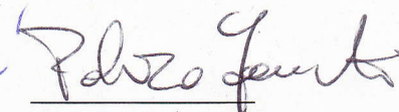
Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 12:30

LA COMMISSIONE


Ing. Francesco Pompoli


Prof. Nicola Prodi


Prof. Patrizio Fausti