



**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione professionale per lo svolgimento di attività nell'ambito dei servizi per l'internazionalizzazione da attivare per le esigenze della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale della "Sapienza"**

**VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE**

**Riunione prova orale**

Il giorno 27/09/2019 alle ore 11.00 si è riunita presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Energetica ed Astronautica, la Commissione di valutazione nominata dal Preside in data 01/08/2019 (prot. n. 2659 del 01/08/2019 rep. 370/2019) relativa al bando di selezione per il conferimento di 1 incarico di prestazione professionale per lo svolgimento dell'attività dei servizi per l'internazionalizzazione (bando prot. n. 2497 del 17/07/2019 rep. 239/2019) per le procedure relative allo svolgimento della prova orale.

La Commissione è così composta:

- Prof. Fabio Giulii Capponi
- Dott.ssa Mary Joan Crowley
- Dott.ssa Clara D'Eletto.

In data odierna il calendario prevede la prova orale della candidata Virna Pigolotti.

Alle ore 11.00 la candidata non è presente. La Commissione attende fino alle ore 11.30. Considerando che la candidata non si è presentata, né ha inviato alcuna comunicazione, la Commissione dichiara la candidata assente e conclude la riunione per la prova orale.

**Riunione finale**

Alle ore 11.40 la Commissione riprende i lavori e, alla luce dei risultati della valutazione dei titoli e delle prove orali dei giorni 16/09/2019 e 27/09/2019, all'unanimità stila la seguente graduatoria:

Posizione	Cognome	Nome	Punteggio totale	/100
1	De Angelis	Daniela	71	/100
2	Miftari	Alda	70	/100

La Commissione, pertanto, all'unanimità propone di conferire l'incarico alla dott.ssa Daniela De Angelis. Alle ore 12.00, la Commissione termina i propri lavori.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 27/09/2019

**F.to La Commissione**

Prof. Fabio Giulii Capponi

Dott.ssa Mary Joan Crowley

Dott.ssa Clara D'Eletto

Prot.n. 3213 del 30/09/2019

Rep.n. 571/2019