
VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO (POST-LAUREAM) PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA:

“Assessment of flood risk with a specific detail for infrastructures and strategical buildings with specific focus on Civil Protection activities”.

BANDO DELIBERATO DAL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO NELLA SEDUTA DEL 26/02/2020 ED AFFISSO ALL’ALBO UFFICIALE DELL’ATENEO il 04/03/2020

Verbale della 2° Riunione della Commissione – COLLOQUIO

Il giorno 21 maggio 2020 alle ore 14.50 si sono riuniti, in modalità telematica, i Componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di una borsa di studio (post-lauream) della durata di mesi 9 per lo svolgimento della seguente attività di ricerca dal titolo: *“Assessment of flood risk with a specific detail for infrastructures and strategical buildings with specific focus on Civil Protection activities”*, riservata a candidati in possesso di laurea magistrale in Ingegneria Civile o titolo equipollente V.O..

Sono presenti i Componenti la Commissione nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento n. n. 42192 del 07/05/2020:

Presidente Prof. Giuseppe Tito Aronica;

Componente Prof.ssa Carla Faraci;

Segretario Ing. Brunella Bonaccorso;

La Commissione decide di esaminare la candidata ammessa al colloquio e di procedere ad un colloquio generale per comprovare la qualificazione richiesta, nonché la conoscenza della lingua inglese.

La Commissione prende atto delle caratteristiche che il bando assegna alla prova orale e all’ora fissata si procede all’appello della candidata ammessa alla prova orale.

Risulta presente:

- Ing. Giuseppina BRIGANDÌ
di cui viene controllata l’identità personale.

La Commissione dà inizio alla prova orale alle ore 15:00.

Viene esaminata l’Ing. Giuseppina BRIGANDÌ alla quale vengono poste le seguenti domande:

- 1) Metodi di Protezione Civile per la gestione e la mitigazione del rischio da inondazione;
- 2) Resilienza dei sistemi infrastrutturali agli eventi idraulici estremi;



This project has received funding from the EUROPEAN COMMISSION - under the 2018 Call Prevention and Preparedness in Civil Protection (Project number: UCPM-2018-PP-AG - 826561)

3) Strategie di adattamento ai cambiamenti climatici e antropici per la mitigazione del rischio di inondazione.

Viene verificato inoltre che la candidata abbia buona conoscenza della lingua inglese attraverso lettura, traduzione e discussione di un testo scientifico sugli argomenti oggetto del colloquio.

Al termine del colloquio la Commissione all'unanimità le assegna il punteggio di 35/40 per la prova orale.

Esaurito il colloquio, la Commissione indica il punteggio complessivo riportato da:

Ing. Giuseppina BRIGANDI'

e dichiara vincitrice della valutazione comparativa la:

Ing. Giuseppina BRIGANDI' -----con punteggio 90/100.

I risultati vengono affissi all'albo della sede della valutazione e trasmessi a chi di competenza per la pubblicazione sul sito internet dell'Università.

La Commissione, esaurito il mandato, dichiara chiusa la valutazione comparativa. Il verbale della presente adunanza viene letto, approvato e sottoscritto in ogni sua pagina da tutti i membri della Commissione.

Sono le ore 15.30.

La Commissione

Prof. Giuseppe Tito Aronica

Prof.ssa Carla Faraci

Ing. Brunella Bonaccorso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Ingegneria

Prof. Ing. Giuseppe Tito Aronica
FLORIS Project Coordinator
florisproject@unime.it

