



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO
POST LAUREA PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA

**“Valutazione dell’efficienza dei sistemi di drenaggio urbano sostenibili (SUDS) per la
mitigazione del rischio idraulico in ambiti urbani tramite software di modellazione
idraulica dedicati”**

indetta con avviso di selezione prot. 15450 del 07/02/2023 (Bando affisso all’Albo Ufficiale
dell’Ateneo il 07.02.2023)

VERBALE N. 1 *(Criteri di Valutazione)*

Il giorno 23 febbraio 2023 alle ore 9:00 si sono riuniti in modalità telematica su Piattaforma Teams, 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 6 per lo svolgimento della seguente attività di ricerca dal titolo: *“Valutazione dell’efficienza dei sistemi di drenaggio urbano sostenibili (SUDS) per la mitigazione del rischio idraulico in ambiti urbani tramite software di modellazione idraulica dedicati”*, riservata a candidati in possesso di laurea magistrale in Ingegneria Civile o titolo equipollente V.O..

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Giuseppe Tito Aronica (Presidente), Prof. Orazio Pellegrino (Segretario) e Prof. Claudio Iuppa (Componente), nominati con Decreto del Direttore di Dipartimento Prot. n. 24169 del 22/02/2023.

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/confitto di interesse in conformità alla normativa vigente.

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. 15450 del 07.02.2023, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

TITOLI (punteggio MAX 65 Punti)

- a) fino a 15 punti max riservati alla valutazione di Dottorato di ricerca su argomenti inerenti il tema della ricerca;
- b) fino a 5 punti max riservati alla valutazione della tesi di Laurea o di Dottorato su argomenti inerenti al tema della ricerca;
- c) fino a 5 punti max per frequenza a corsi di dottorato non conseguito, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di post-dottorato, master di secondo livello.;
- d) fino a 15 punti max riservati alla valutazione di pubblicazioni scientifiche inerenti il tema della ricerca;



- e) fino a 15 punti max riservati alla valutazione di svolgimento di una documentata attività di ricerca/studio presso enti pubblici o privati con assegni, contratti, borse di studio, o tirocini (sia in Italia che all'estero) sulle tematiche inerenti il tema della ricerca;
- f) fino a 10 punti max riservati alla valutazione di altri titoli.

COLLOQUIO (punteggio MAX 35 Punti)

Il colloquio avrà ad oggetto:

- a) Discussione dei titoli;
- b) Argomenti oggetto della ricerca;
- c) Discussione di sviluppi di ricerca collegabili con la tematica della collaborazione;
- d) Conoscenza della lingua inglese (mediante lettura e traduzione di un testo scientifico).

Si prende atto che il bando di concorso stabilisce che il punteggio minimo che i candidati devono aver conseguito nella valutazione dei titoli per essere ammessi a sostenere il colloquio è pari a **50/60 punti**.

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 9:30 e si riconvoca per il giorno 23 febbraio 2023 alle ore 12:30 per procedere alla visione delle istanze e alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione e trasmesso al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione Valutatrice

- Prof. Giuseppe Tito ARONICA
- Prof. Orazio PELLEGRINO
- Prof. Claudio IUPPA