



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / _____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo _____

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

Argomento di ricerca: "Studio dell'affidabilità strutturale di trasmissioni ibride per la
mobilità sostenibile"

Area CUN: 09

Settore Scientifico Disciplinare: IIND-03/A

BANDO EMANATO con prot. 0143123 del 06/11/2024

VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE DETERMINAZIONE CRITERI

Il giorno 27 novembre 2024 alle ore 12:30 si sono riuniti su piattaforma Microsoft Teams i Componenti la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. n. 0143123 del 06/11/2024.

Sono collegati i Componenti la Commissione: Prof. Giacomo Risitano, Prof. Dario Francesco Santonocito, Prof. Dario Milone, nominati con D.D. prot n. 0154908 del 27/11/2024.

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, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante. (Allegato n°1).

Viene designato presidente il Prof. Giacomo Risitano, segretario il Prof. Dario Francesco Santonocito.

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso prot. n. 0143123 del 06/11/2024, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate, ed in particolare ai sensi dell'art. 5 del bando.

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione avrà a disposizione 100 punti così suddivisi:

- max punti 35 per la valutazione dei titoli (punteggio minimo per essere ammessi al colloquio PT. 20);
- max punti 65 per il colloquio individuale.

I punti per la valutazione dei titoli sono così ripartiti:

a) Dottorato di ricerca: fino ad un max di punti 5

- Dottorato su tematiche pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (**punti 5**);
- Dottorato su tematiche non pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (**punti 2**).

b) Curriculum scientifico derivante da esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero: fino ad un max di punti 15

- 1 mese di attività di ricerca all'estero su tematica pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 2);
- 1 mese di attività di ricerca in Italia su tematica pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 1).

c) Pubblicazioni scientifiche: fino ad un max di punti 12

- per ogni pubblicazione su rivista con Impact Factor (classificazione "article" nelle banche dati SCOPUS/WOS) su argomenti pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 4)
- per ogni pubblicazione su rivista senza Impact Factor (classificazione "article" nelle banche dati SCOPUS/WOS) su argomenti pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 2)
- per ogni pubblicazione in atti di convegno internazionale su argomenti pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 1)
- per ogni pubblicazione in atti di convegno nazionale su argomenti pertinenti al progetto di ricerca indicato nell'allegato A al Bando (punti 0,5)

d) Altri titoli: fino ad un max di punti 3

- diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero (punti 1);
- culture della materia nel SSD IIND-03/A (punti 1);
- relatore a convegno (punti 0,5).

Il colloquio concerne la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca indicati nell'allegato A al Bando, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta nell'allegato A al Bando.

Dipartimento di Ingegneria

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 20/35 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 stabilisce inoltre che il colloquio orale si terrà giorno 28 novembre 2024 alle ore 10:00 presso la Sala Riunioni posta al piano 7 Blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina e su piattaforma Microsoft Teams al link https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGZmYTVhYmMtNGVmOC00NjQ0LTgyYzEtODMzYjcxNmE0M2Zj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22Oid%22%3a%2290cdec7d-d418-4634-836c-d8ff81f28456%22%7d.

La Commissione viene sciolta alle ore 13:00 e si riconvoca per lo stesso giorno, mercoledì 27 novembre 2024, alle ore 14:30 per procedere alla visione delle istanze ed alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

La Commissione

Prof. Giacomo Risitano (Presidente)

Prof. Dario Milone (Componente)

Prof. Dario Francesco Santonocito (Segretario)

Dipartimento di Ingegneria

ALL. 1

Il sottoscritto Giacomo Risitano, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. 0143123 del 06/11/2024, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

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

Messina, 27/11/2024

In fede
(firma per esteso)

Dipartimento di Ingegneria

Il sottoscritto Dario Milone, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. 0143123 del 06/11/2024, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

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/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 27/11/2024

In fede
(firma per esteso)

Dipartimento di Ingegneria

Il sottoscritto Dario Francesco Santonocito, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. n. 0022295 del 17/02//2021, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

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

Messina, 27/11/2024

In fede
(firma per esteso)
