



ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 02/10/2024 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n° 9497 del 24/09/2024) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 7051 del 18/07/2024) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: “*Modellazione matematica e simulazione numerica di processi osmotici per la produzione sostenibile di acqua dolce dal mare*”, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria ;

AREA CUN: 09

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: ING-ND/26

Responsabile Scientifico del Progetto: Giorgio Micale

Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

Attività scientifica (fino a 40 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS “articolo su rivista”): punti 8
- contributo in volume (categoria IRIS “articolo su libro”): punti 3
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS “Proceedings”): punti 3
- libro (categoria IRIS “monografia”): punti 4
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS “altro”): punti 1

Altri titoli (fino a 10 punti)

- master universitari di 2° livello: punti 4
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 3
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 2
- organizzazione di incontri scientifici: punti 1
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 1 per ciascun mese trascorso presso istituzioni scientifiche italiane e straniere.

Criteria per la valutazione del colloquio (max 50 punti)

- fino a 20 punti per discussione di tematiche scientifiche inerenti il proprio CV;
- fino a 30 punti per discussione di tematiche scientifiche inerenti l'argomento oggetto dell'assegno di ricerca.

In entrambi i casi, parte della discussione verrà svolta in lingua inglese per accertarne la conoscenza da parte dei candidati.

(* Ciascun foglio del verbale va firmato da tutti i componenti la Commissione esaminatrice.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

dij dipartimento
di ingegneria
unipa

Direttore: Prof. Antonino Valenza



LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Micale Presidente

Prof. Andrea Cipollina Componente

Prof. Alessandro Tamburini Segretario

(*). Ciascun foglio del verbale va firmato da tutti i componenti la Commissione esaminatrice.