


 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

Concorso per il conferimento di n. 1 borsa di studio postlaurea, non esente, rinnovabile, per attività di ricerca della durata di 3 (tre) mesi, per un importo lordo di € 3.600,00 (tremilaseicento/00), destinata a laureati triennali in "Scienze Biologiche" o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: "Innovative Use of Green-Based Nanomaterials in Environmental Applications with Chemical Sensors". BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 28198 del 25/02/2025.

VERBALE n° 1 - RIUNIONE PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 17/03/2025 alle ore 13.00, si sono riuniti i componenti la Commissione Giudicatrice per il concorso finalizzato al conferimento di n° 1 borse di studio per attività di ricerca bandito con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria prot. N. 28198 del 25/02/2025.

La Commissione valutatrice, nominata con D.D. prot. N. 37595 del 13/03/2025, è così composta:

Prof.ssa Consuelo Celesti
 Prof.ssa Daniela Iannazzo
 Prof. Giovanni Neri.

Viene designato Presidente il Prof. Giovanni Neri, segretario la Prof.ssa Consuelo Celesti.

La Commissione procede all'esame delle domande pervenute. Ha presentato domanda il candidato:

1) Rania MRABET (Prot. N° 36760 del 12/03/2025)

I singoli membri della Commissione, presa visione del nominativo del candidato, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di ricusazione previste dalla normativa vigente, ed in particolare di non avere nessun rapporto di parentela con il candidato.

Alle ore 13.10 si procede all'apertura dei plichi, all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dal candidato.

La Commissione, accertata in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli e pubblicazioni secondo i criteri stabiliti dal bando, e determina la seguente valutazione:

Candidato	Luogo e data di nascita	Voto di Laurea	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Voto Totale
Rania MRABET	Sfax (Tunisia) 15/11/2001	15	5	5	25

Dipartimento di Ingegneria

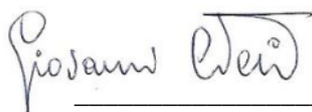
Sulla base del punteggio totale ottenuto nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni il candidato Rania MRABET risulta ammesso al colloquio individuale che si terrà il giorno 24 Marzo 2025 alle ore 15.00 presso la Sala Riunioni posta al piano 8 blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, snc, 98166 Messina.

La Commissione termina i lavori alle ore 13.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Consuelo Celesti (Segretario)



Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)