


 Università degli Studi di Messina
 UNMEC - 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 post-laurea, 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° 2 - COLLOQUIO ORALE

Il giorno 24/03/2025, alle ore 15.00, si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice per espletare il colloquio orale del concorso finalizzato al conferimento di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca bandito con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, N. 28198 del 25/02/2025.

La Commissione, accertata la presenza e l'identità del candidato ammesso al colloquio orale, procede al colloquio per accertare il grado di competenza inerente l'argomento di ricerca della borsa.

La Commissione procede alle ore 15.05 al colloquio del candidato Rania MRABET di cui viene controllata l'identità personale (passaporto n° N772434, rilasciato da Republic of Tunisia), e conforme al documento allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

- 1) Sensori chimici;
- 2) Tipologie di sensori chimici per applicazioni ambientali.

Al termine del colloquio la Commissione assegna al candidato Rania MRABET il punteggio di 50/60 per la prova orale.

Terminato il colloquio, la Commissione valuta il punteggio complessivo ottenuto dal candidato (punteggio valutazione dei titoli e pubblicazioni + punteggio colloquio orale) e redige la seguente graduatoria:

	Candidate	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggi o Colloquio	Punteggio Complessivo
1	Rania MRABET	Sfax (Tunisia) 15-11-2001	25/40	50/60	75/100

Sulla base della valutazione congiunta dei titoli e del colloquio, il candidato Rania MRABET risulta vincitore della borsa di studio post-laurea bandita per l'attività di ricerca dal titolo **"Innovative Use of Green-Based Nanomaterials in Environmental Applications with Chemical Sensors"**.

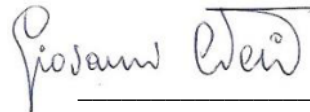
Dipartimento di Ingegneria

La Commissione, alle ore 15.20, dichiara chiusa la procedura concorsuale.


Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Consuelo Celesti (Segretario)



Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)