



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 per attività di ricerca post laurea, non esente, della durata di 3 (tre) mesi, rinnovabile, per un importo lordo di € 4.000,00 (quattromila,00 euro), destinata a laureati magistrali in Fisica o titolo equipollente, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Electrochemical sensors for advanced applications". BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 56130 del 06/05/2024.**

### VERBALE n° 1 - RIUNIONE PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 22/05/2024 alle ore 12.00, 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. 56130 del 06/05/2024.

La Commissione valutatrice, nominata con D.D. prot. N. 63541 del 21/05/2024, è così composta:

Prof.ssa Daniela Iannazzo  
Prof.ssa Claudia Espro  
Prof. Giovanni Neri.

Viene designato Presidente il Prof. Giovanni Neri, segretario la Prof.ssa Claudia Espro.

La Commissione procede all'esame delle domande pervenute. Ha presentato domanda la candidata:

1) Ratiba Wali (Prot. N° 63267 del 21/05/2024)

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

Alle ore 12.10 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:

Candidat a	Luogo e data di nascita	Voto di Laurea	Dottorat o di Ricerca	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Voto Totale
Ratiba Wali	Sfax (Tunisia) 15/10/19 78	4	-	6	15	25

## Dipartimento di Ingegneria

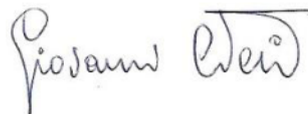
Sulla base del punteggio totale ottenuto nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la candidata Ratiba Wali risulta ammessa al colloquio individuale che si terrà il giorno 24 Maggio 2024 alle ore 10.00 presso la Sala Riunioni posta al piano 8 blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, snc, 98166 Messina.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)



Prof. ssa Daniela Iannazzo  
(Componente)



\_\_\_\_\_