


 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 della durata di 3 (tre) mesi, rinnovabile, non esente, per un importo lordo di € 4.000,00 (quattromila,00 euro), destinata a laureati magistrali in Biologia o titolo equipollente, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo “Chemical sensors for environmental applications”. BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 90379 del 016/07/2024.

VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 20/09/2024 alle ore 15.00, 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. N. 90379 del 16/07/2024.

La Commissione valutatrice, nominata con D.D. prot. N. 112387 del 16/09/2024, è così composta:

Prof.ssa Claudia Espro
 Prof.ssa Daniela Iannazzo
 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 il candidato:

1) Souda Belaid (Prot. N° 95799 del 19/07/2024)

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 15.10 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	Dottorato di Ricerca	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Voto Totale
Souda Belaid	Nefta (Tunisia) 14-02-1995	5		8	9	22

Sulla base del punteggio totale ottenuto nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni il candidato Souda Belaid risulta ammesso al colloquio individuale che si terrà il giorno 24 Settembre 2024 alle ore 10.30 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.

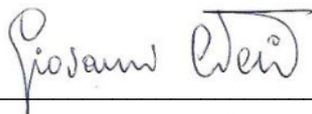
La Commissione termina i lavori alle ore 15.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)



Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)

