



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 esente per attività di ricerca della durata di 3 mesi (tre) rinnovabile, per un importo lordo di € 4500,00 (quattromilacinquecento,00 euro), destinata a laureati magistrali in Chimica o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: “Nuovi materiali e dispositivi per sensori di gas ”. BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 149584 del 22/11/2023.

VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 13/12/2023 alle ore 13.30, 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. 149584 del 22/11/2023.

La Commissione valutatrice, nominata con D.D. prot. 157846 del 11/12/2023, è così composta:

Prof.ssa Consuelo Celesti

Prof.ssa Claudia Espro

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 la candidata:

1. Zahra Akbari (Prot. N° 151613 del 28/11/2023)

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

Dipartimento di Ingegneria

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:

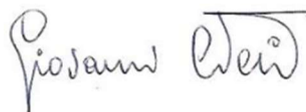
Candidata	Luogo e data di nascita	Voto di Laurea	Dottorato di Ricerca	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Voto Totale
Zahra Akbari	Kazeroon, (Iran) 20/05/1990	4	10	5	11	30

Sulla base del punteggio totale ottenuto nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la candidata Zahra Akbari risulta ammessa al colloquio individuale che si terrà il giorno 14 Dicembre 2023 alle ore 11.00 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 13.50.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione



Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Claudia Espro (Componente)



Prof. ssa Consuelo Celesti (Segretario)
