


 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 6 mesi (6) rinnovabile, per un importo lordo di € 7500,00 (settemilacinquecento,00 euro), destinata a laureati Magistrali in Fisica o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: “Sensori conduttometrici per il monitoraggio di inquinanti ambientali gassosi ”. BANDO EMANATO del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 30968 del 11/03/2024.

VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 27/03/2024 alle ore 10.00, 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. 30968 del 11/03/2024.

La Commissione valutatrice, nominata con D.D. prot. 39133 del 27/03/2024, 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) Madiha Khan (Prot. N° 37608 del 22/03/2024)

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 10.10 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:

Candidata	Luogo e data di nascita	Valutazione tesi di Laurea	Attività di ricerca post-Laurea	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Voto Totale
Madiha Khan	Wah Cantt (Pakistan) 07-12-1991	4	6	8	10	28

Sulla base del punteggio totale ottenuto nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la candidata Madiha Khan risulta ammessa al colloquio individuale che si terrà il giorno 27 Marzo 2024 alle ore 15.30 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.

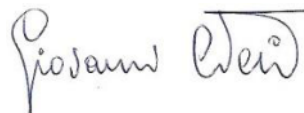
La Commissione termina i lavori alle ore 10.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Claudia Espro (Componente)



Prof. ssa Consuelo Celesti (Segretario)