

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

Selezione, per titoli, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post laurea per attività di ricerca della durata di mesi 6 (sei) per possessori di LAUREA MAGISTRALE in FISICA o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di sensori di gas basati su nuovi nanomateriali per applicazioni ambientali" BANDO EMANATO con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 0157846 del 15/12/2021.

VERBALE n° 2

Il giorno 15/02/2022 alle ore 15.30, si sono riuniti in modalità telematica i Componenti la Commissione Giudicatrice per la selezione finalizzata al conferimento di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca bandito con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria prot. N. 0157846 del 15/12/2021 e riservato a candidati in possesso del titolo di Laurea Magistrale in Fisica o titolo equipollente (V.O.).

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

- 1) Madiha Khan (Prot. N. 159571 del 17/12/2021)

Alle ore 15.40 si procede all'esame della domanda ed alla valutazione dei titoli presentati dalla candidata. 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	Laurea	Dottorato	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Punteggio
Madiha Khan	Wah Cantt, Pakistan 07/12/1991	Punti 3	Punti 2	Punti 5	Punti 15	25

Il punteggio totale risulta: 25/50.

In base all'attribuzione del punteggio ottenuto, la Commissione dichiara vincitore della borsa di studio la candidata Madiha Khan.

La Commissione termina i lavori alle ore 16.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)

Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)

Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)
