



Università degli Studi di Messina	
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria	
Prot. n.	62009 - 107810
del	26, 03, 2021
Tit./Cl.	III / 12 - Fascicolo

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Concorso per il conferimento di n. 1(una) borsa di studio post laurea per attività di ricerca della durata di 6 mesi (sei), per un importo lordo complessivo di € 6.000,00 (seimila/00), per laureati Magistrali in Fisica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di sensori per biomolecole basati su materiali 2D ";

BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, data di pubblicazione all'albo ufficiale dell'ateneo: 16/02/2021, data di scadenza: 05/03/2021.

VERBALE

Il giorno 22/03/2021 alle ore 9.00, si sono riuniti c/o il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, i componenti la Commissione Giudicatrice per il concorso finalizzato al conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post laurea per attività di ricerca della durata di 6 mesi (sei), per un importo lordo complessivo di € 6.000,00 (seimila/00), per laureati Magistrali in Fisica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di sensori per biomolecole basati su materiali 2D", emanato con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria prot. n° 21272 del 16/02/2021.

La Commissione valutatrice nominata con D. D. 2021-UNMECLE-0038117 del 18/03/2021, 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. I singoli membri della Commissione, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di riacusazione previste dalla normativa vigente, ed in particolare di non avere nessun rapporto di parentela con il candidato.

Prima di procedere all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati, la Commissione, prende atto dei criteri stabiliti dal bando di concorso, per la valutazione dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche e delle attività certificate inerenti l'argomento della borsa il cui punteggio massimo è pari a 50 punti, ai sensi dell'art. 7 del bando.

Ha presentato domanda il seguente candidato:

1) Khouloud Abid (Prot. n° 29890 del 03/03/2021)

Alle ore 9.30 si procede all'apertura del plico, all'esame della domanda 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:

- valutazione della Laurea in Fisica: punteggio 4/5
- valutazione del Dottorato di ricerca inerente l'attività da svolgere: punteggio 0/5
- valutazione delle pubblicazioni scientifiche inerenti l'attività da svolgere: punteggio 25/50

Dipartimento di Ingegneria

Il punteggio totale risulta: 29/50.

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

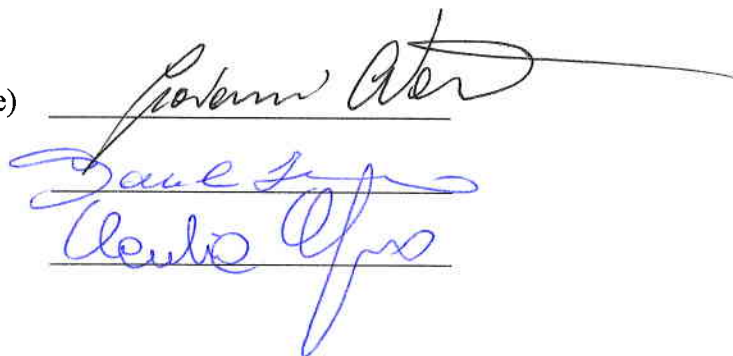
La Commissione termina i lavori alle ore 10.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione Prof. Giovanni Neri (Presidente)

Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)

Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)



The image shows three handwritten signatures in blue ink, each on a horizontal line. The top signature is for Prof. Giovanni Neri, the middle for Prof. ssa Daniela Iannazzo, and the bottom for Prof. ssa Claudia Espro.