



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 12 (dodici) per possessori di LAUREA MAGISTRALE in CHIMICA o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di sensori innovativi per la determinazione di metalli pesanti nell'acqua di mare", per l'importo di € 18.000,00 (diciottomila/00) BANDO EMANATO con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. n. 13756 del 02 Febbraio 2022.

VERBALE n° 2

Il giorno 22/02/2022 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. 13756 del 02 Febbraio 2022.** e riservato a candidati in possesso del titolo di Laurea Magistrale in Chimica o titolo equipollente (V.O.).

La Commissione procede all'esame delle domande pervenute. Ha presentato domanda il candidato:

- 1) Kaveh MOULAEI (Prot. N° 017152 del 09/02/2022)

Alle ore 15.40 si procede 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:

Candidato	Luogo e data di nascita	Laurea	Dottorato	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Punteggio
Kaveh Moulaei	Ahvaz (Iran) 03/06/1984	Punti 4	Punti 3	Punti 5	Punti 35	47

Il punteggio totale risulta: 47/50.

In base all'attribuzione del punteggio ottenuto, la Commissione dichiara vincitore della borsa di studio il candidato Kaveh MOULAEI.

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 Esposito (Segretario)

Dipartimento di Ingegneria