

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, Chimica Industriale, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o titolo equipollente (V.O), per lo svolgimento della seguente attività: “Applicazioni ambientali di sensori di gas basati su nanostrutture carboniose”. BANDO EMANATO con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 0062825 del 18/05/2022.

VERBALE n° 2

Il giorno 21/06/2022 alle ore 17.00, 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. 0062825 del 18/05/2022 e riservato a candidati in possesso del titolo di Laurea Magistrale in Chimica, Chimica Industriale, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o titolo equipollente (V.O).

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

- 1) Angelo Ferlazzo (N. 67609 del 20220527 (2022-UNMECLE-0067609)

Alle ore 17.20 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:

Candidata	Luogo e data di nascita	Laurea	Dottorato	Altri titoli	Pubblicazioni scientifiche	Punteggio
Angelo Ferlazzo	Patti (ME) 25/09/1983	Punti 5	Punti 0	Punti 5	Punti 35	45/50

Il punteggio totale risulta: 45/50.

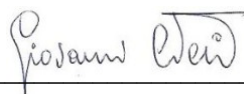
In base all’attribuzione del punteggio ottenuto, la Commissione dichiara vincitore della borsa di studio il candidato Angelo Ferlazzo.

La Commissione termina i lavori alle ore 18.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)

Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)

Dipartimento di Ingegneria