



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

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

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO POSTLAUREA DELLA DURATA DI UN MESE

Argomento di ricerca:

“Studio preliminare della cinematica di un drone per controllo e ispezioni tubature trasporto combustibili”

BANDO EMANATO con prot. 0061112 del 10/05//2021

VERBALE n° 3 – COLLOQUIO

Il giorno 04 giugno 2021 alle ore 09:30 si sono riuniti in modalità telematica mediante la piattaforma Microsoft Teams i Componenti la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di una borsa di studio post laurea relativamente al Bando prot. n. 0061112 del 10/05//2021.

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Antonio Galvagno, Prof. Sebastian Brusca, Prof. Giacomo Risitano, nominati con D.D. prot n. 70906 del 31/05/2021.

Risulta presente il candidato di cui viene accertata l'identità personale:

ing. Danilo D'Andrea – C.I. AT3290801 rilasciato dal Comune di Messina scadenza il 13/07/2023.

La Commissione da inizio alla prova orale alle ore 09:37.

La Commissione formula gli argomenti oggetto di discussione coerentemente alle attività previste dai requisiti del bando: Cinematica dei corpi rigidi; Dinamica dei corpi rigidi; Modelli di simulazione.

Al termine del colloquio la Commissione all'unanimità assegna al candidato il punteggio di 70 per la prova orale.

Esaurito il colloquio, la Commissione indica il punteggio complessivo riportato dal candidato:

Dipartimento di Ingegneria

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Complessivo
Danilo D'Andrea	Messina 13/07/1991	25,5	70	95,5

La Commissione vista la graduatoria di merito dichiara idoneo il candidato, avendo ottenuto un punteggio complessivo superiore a quello minimo previsto dal bando (70/100 punti) e stabilisce all'unanimità di indicare il **dott. ing. Danilo D'Andrea** quale vincitore della procedura di valutazione comparativa per l'assegnazione della borsa di studio post laurea messa a bando con un punteggio complessivo di 95,5 su 100.

Alle ore 10:00 la Commissione, esaurito il mandato, dichiara chiusa la valutazione comparativa e dà mandato al Presidente della Commissione di inviare il relativo verbale al Responsabile del Procedimento affinché provveda ad assicurarne la pubblicizzazione.

La seduta è tolta alle ore 10:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Sebastian Brusca (Presidente)



Prof. Antonio Galvagno (Componente)

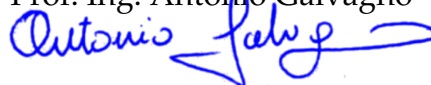
Prof. Giacomo Risitano (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Ing. Antonio Galvagno dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 04/06/2021 alle ore 09:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio postlaurea della durata di un mese destinata a Laureati in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: "Studio preliminare della cinematica di un drone per controllo e ispezioni tubature trasporto combustibili" bandito con Bando prot. n. 0061112 del 10/05/2021 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 04/06/2021

Prof. Ing. Antonio Galvagno

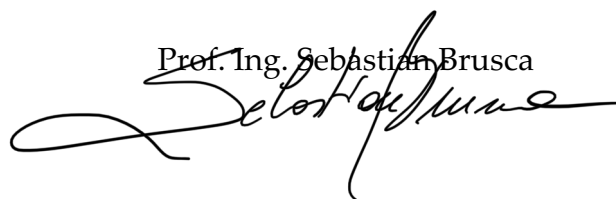


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Ing. Sebastian Brusca dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 04/06/2021 alle ore 09:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio postlaurea della durata di un mese destinata a Laureati in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: "Studio preliminare della cinematica di un drone per controllo e ispezioni tubature trasporto combustibili" bandito con Bando prot. n. 0061112 del 10/05/2021 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 04/06/2021

Prof. Ing. Sebastian Brusca



Dipartimento di Ingegneria

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Ing. Giacomo Risitano dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 04/06/2021 alle ore 09:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio postlaurea della durata di un mese destinata a Laureati in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: "Studio preliminare della cinematica di un drone per controllo e ispezioni tubature trasporto combustibili" bandito con Bando prot. n. 0061112 del 10/05/2021 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 04/06/2021

Prof. Ing. Giacomo Risitano

