



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 2 MESI

Argomento di ricerca:

“Analisi termodinamica ed ambientale comparativa di
soluzioni impiantistiche per la produzione ed accumulo di energia frigorifera a servizio di
un polo
fieristico”

BANDO EMANATO con prot. 89740/2023 del 04/07/2023

VERBALE n° 2 – RIUNIONE VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 25 luglio 2023 alle ore 16:30 si sono riuniti in presenza presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina 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. 89740/2023 del 04/07/2023.

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Mauro Prestipino, Prof. Sebastian Brusca, Prof. Antonio Galvagno, nominati con D.D. prot. n. 98525 del 25/07/2023.

Si procede all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati.

Il Presidente comunica alla commissione di aver ricevuto in data 25/07/2023, da parte del Responsabile del Procedimento, le domande pervenute per la procedura valutativa.

Risulta pervenuta una sola domanda da parte dell'Ing. Luca Risitano (Prot. n. 96532/2023 del 19/07/2023) via PEC.

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato Luca Risitano e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente. (Allegato n°1)

La Commissione provvede ad esaminare i titoli presentati dall'Ing. Luca Risitano.

L'Ing. Luca Risitano dichiara:

- di aver conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica nel Novembre 2014 con votazione 104/110 presso l'Università degli Studi di Catania;
- di avere discusso una tesi di laurea dal titolo “Studio Fluidodinamico di MCI GDI sovralimentati MultiAir”. Relatori Prof. Ing. Rosario Lanzafame e Prof. Ing. Michele Messina
- di avere acquisito 7 esperienze professionali coerenti con l'oggetto del bando e 2 progetti parzialmente coerenti, come descritto nel CV allegato alla domanda.

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione accerta in prima istanza la congruità dei titoli presentati dal candidato in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli e pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti, che sono riportati nel verbale 1, e determina la seguente valutazione:

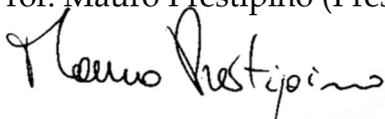
	Nome e Cognome	Luogo e data di nascita
Candidato	Luca Risitano	Messina, 11/05/1987
Titolo	Titolo	Punteggio
Voto di Laurea, max 5 punti	104/110	2.5
Esperienze Professionali max 30 punti	7 esperienze professionali coerenti con l'oggetto del bando e 2 progetti parzialmente coerenti	30
Pubblicazioni o ulteriori titoli	Non presenta documentazione rilevante	0
Totale punteggio conseguito		32.5

Considerando che secondo il bando il punteggio minimo nella valutazione dei titoli per essere ammessi al colloquio è 25, il candidato è ammesso alla successiva fase di selezione. La Commissione viene sciolta alle ore 17:00 e si riconvoca per giorno 27 luglio 2023 alle ore 12:30 per procedere al colloquio orale del partecipante alla procedura.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

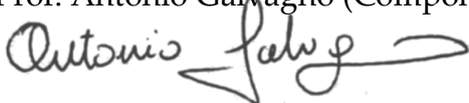
Prof. Mauro Prestipino (Presidente)



Prof. Sebastian Brusca (Segretario)



Prof. Antonio Galvagno (Componente)



Dipartimento di Ingegneria

ALL. 1

Il sottoscritto Antonio Galvagno, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio post laurea bandita con Bando prot. n. 065250 del 17/05/2023, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA,

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 25/07/2023

In fede
(firma per esteso)

A handwritten signature in black ink, reading "Antonio Galvagno", is written over a horizontal line. The signature is cursive and includes a long horizontal stroke at the end.

Dipartimento di Ingegneria

Il sottoscritto Sebastian Brusca, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio post laurea bandita con Bando prot. n. 065250 del 17/05/2023, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA,

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 25/07/2023

In fede

(firma per esteso)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sebastian Brusca', is written over a horizontal line. The signature is fluid and cursive.

Dipartimento di Ingegneria

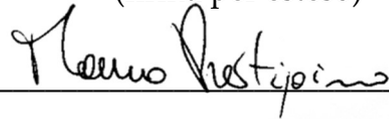
Il sottoscritto Mauro Prestipino, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio post laurea bandita con Bando prot. n. 065250 del 17/05/2023, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA,

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 25/07/2023

In fede
(firma per esteso)



Mauro Prestipino