



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

**VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO FINALIZZATA AL  
CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO POST-LAUREA PER ATTIVITA'  
DI RICERCA PER LAUREATI MAGISTRALI IN INGEGNERIA GESTIONALE O  
ECONOMIA O TITOLO EQUIPOLLENTE (V.O.)**

*Progetto DRIVERS (bando BRIC 2021)*

*Titolo della ricerca: Analisi dei fattori di rischio emergenti legati all'uso di nuovi  
carburanti nell'industria Seveso e impatto economico*

Bandita il 28 luglio 2022 (Prot. n. 0096980) come da delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 13 luglio 2022.

**VERBALE VALUTAZIONE TITOLI DELLA COMMISSIONE**

Il giorno 29 agosto 2022, alle ore 17.00, presso il Dipartimento di Ingegneria (Dip.Inge.) dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di una borsa di studio di mesi sei per lo svolgimento di attività di ricerca, bandita il 28 luglio 2022 (Prot. n. 0096980) come da delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 13 luglio 2022 e riservata a laureati magistrali in Ingegneria Gestionale o Economia o titolo equipollente (V.O.).

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Maria Francesca Milazzo (Presidente), Prof. Daniela Iannazzo (Componente) e Prof. Marina Dolfín (Componente e Segretario), nominati con Decreto del Direttore Prot n. 104401 del 29 agosto 2022.

## Dipartimento di Ingegneria

La Commissione prende visione dei nominativi dei candidati. Ha presentato domanda il Dott. Langkun Zhu (Prot. n. 99938 del 4 agosto 2022). I singoli membri della Commissione, presa visione del nominativo dell'unico candidato, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di ricusazione previste dalla normativa vigente e, in particolare, di non avere rapporti di parentela con il candidato.

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione dei titoli nella riunione precedente del 29 agosto 2021 (Prot. n. 104500 del 29 agosto 2022), alle 17.05 si procede all'apertura del plico, all'esame della domanda ed alla valutazione dei titoli presentati dal candidato.

La Commissione, accertati i requisiti e l'ammissibilità del candidato ai sensi degli art. 4, 5 e 9 del bando, procede alla valutazione dei titoli e pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti, e determina la seguente valutazione:

Candidato (luogo - data di nascita)	Punteggio			
	Voto Laurea	Tesi di laurea	Altri titoli ed esperienze	Totale
Zhu Langkun (Zhengzhou - 02/10/1997)	<i>Laurea in Science Economics &amp; Finance (King's College London) - Voto: 75/100 corrispondente a 88/110 per l'Università italiana*</i>  Punteggio: 10/30	<i>Argomento: Global Consequences of US Monetary Policies: An Analysis Using the GVAR Framework</i>  Punteggio: 4/30	<i>Altri titoli ed esperienze: - Researcher assistant "Economic impact of overseas chinese hosts" (3 mesi). - Esperienza professionale di analisi di indicatori finanziari presso Industrial banking Co. Ltd (2 mesi). - Esperienza professionale di project manager per l'invio di materiali presso Huafu Securities (China) Ltd (2 mesi).</i>  Punteggio: 3/30	<b>17/30</b>

\*La conversione del voto di laurea è stata effettuata secondo le indicazioni disponibili nell'allegato 5 del D.M. n. 313 del 20 maggio 2016, considerato che il voto minimo di laurea presso il King's College London è 50/100.

## Dipartimento di Ingegneria

Sulla base del punteggio ottenuto, la Commissione decide all'unanimità di ammettere al colloquio individuale il candidato Langkun Zhu. I risultati della valutazione dei titoli vengono affissi immediatamente presso la sede del Dipartimento di Ingegneria.

La Commissione ribadisce che il colloquio orale si terrà giorno **30 agosto 2021 alle ore 10.00**, presso l'ufficio 975 del nono piano blocco C del Dipartimento di Ingegneria, presso il quale saranno anche esposti in luogo pubblico i risultati della valutazione dei titoli.

Il verbale della presente adunanza viene letto, approvato e sottoscritto in ogni sua pagina da tutti i membri della Commissione alle ore 17.40.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione:

Prof. Maria Francesca Milazzo (Presidente) .....

Prof. Daniela Iannazzo (Componente) .....

Prof. Marina Dolfin (Componente e Segretario) .....