



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 TRIENNALI IN INFORMATICA O INGEGNERIA
ELETTRONICA E INFORMATICA**

Progetto DRIVERS (bando BRiC 2021)

*Titolo della ricerca: "Implementazione di un sistema di digitalizzazione di dati di
ispezione e analisi dei relativi rischi emergenti"*

Bandita il 22 maggio 2023 (Prot. n. 0069183) come da delibera del Consiglio del
Dipartimento di Ingegneria del 10 maggio 2023.

VERBALE DELLA COMMISSIONE

Il giorno 09 giugno 2023, alle ore 15.00, si sono riuniti per via telematica su piattaforma MS Teams 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 22 maggio 2023 (Prot. n. 0069183) come da delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 10 maggio 2023 e riservata a laureati triennali in Informatica o Ingegneria Elettronica e Informatica.

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Maria Francesca Milazzo (Presidente), Prof. Giacomo Fiumara (Componente) e Prof. Patrizia Primerano (Componente e Segretario), nominati con Decreto del Direttore Prot. n. 0079073 del 09 giugno 2023.

La Commissione prende visione dei nominativi dei candidati. Ha presentato domanda il Dott. Matteo Giuffrè (Prot. n. 73491 del 29 maggio 2023). 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.

Dipartimento di Ingegneria

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione dei titoli nella riunione precedente del 09 giugno 2023 (Prot. n. 79194 del 09 giugno 2023), alle 15.05 si procede all'apertura della pec contenente la domanda, all'esame della documentazione 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 delle pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti, e determina la seguente valutazione:



Candidato (luogo - data di nascita)	Punteggio			
	Voto Laurea	Tesi di Laurea	Altri titoli	Totale
Giuffrè Matteo (Messina - 19/08/2000)	<i>Laurea in Ingegneria Elettronica e Informatica- Voto: 100/110</i> Punteggio: 15/30	<i>Titolo "Impiego di Runtime Web per l'integrazione di smartphone in infrastrutture IoT/Cloud"</i> Punteggio: 5/30	<i>Esperienza sviluppo software presso Tenda Più (circa 1 mese)</i> Punteggio: 1/30	21/30

Sulla base del punteggio ottenuto, la Commissione decide all'unanimità di ammettere al colloquio individuale il candidato Matteo Giuffrè. 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 12 giugno 2023 alle ore 14.00, presso la Sala Riunioni posta al piano 8 blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, snc, 98166 Messina.

Dipartimento di Ingegneria

Il verbale della presente adunanza viene letto, approvato e sottoscritto in ogni sua pagina da tutti i membri della Commissione. Alle ore 15.30 la seduta viene sciolta.

La Commissione:

Prof. Maria Francesca Milazzo (Presidente)



Prof. Giacomo Fiumara (Componente)

Prof. Patrizia Primerano (Componente e Segretario)

