

Comunicato Stampa

“Conferimento premi per tesi di laurea innovative nell’ingegneria in memoria dell’ Ing. Dott. Achille Di Girolamo”

Oggi, 20 Marzo 2025, si è svolta presso il Polo Pindaro di Pescara dell’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara la cerimonia di conferimento dei Premi di Laurea per Tesi di Laurea Innovative nell’Ingegneria in memoria dell’ Ing. Dott. Achille Di Girolamo.

L’ing. Di Girolamo, prematuramente scomparso, dopo la Laurea in Ingegneria Elettronica presso l’Università di Ancona ha ricoperto rilevanti posizioni organizzative come amministratore delegato e business manager e direzione aziendale di diverse società attive nel campo dell’innovazione e del trasferimento tecnologico, attraverso lo sviluppo ed il coordinamento di progetti di trasferimento tecnologico, di accelerazione di impresa e Startup di imprese innovative.

Alla presenza del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia, prof. Sergio Montelpare, che ha introdotto l’evento, e di una nutrita rappresentanza del corpo docente del Dipartimento e di studenti sia di Ingegneria delle Costruzioni che di Ingegneria Biomedica, e dei titolari e dirigenti delle Aziende che hanno finanziato i premi conferiti ai brillanti studenti vincitori del bando, il Prof. Arcangelo Merla, Presidente del Corso di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, ha ricordato la figura dell’Ing. Di Girolamo e le ragioni del premio in sua memoria.

A supportare questo momento di celebrazione della figura dell’Ing. Di Girolamo sono intervenuti il prof. Sargiacomo, del Dipartimento di Neuroscienze e Imaging, amico fraterno dell’Ingegnere, ed i titolari e dirigenti delle Aziende finanziatrici dei premi che con l’Ing. Di Girolamo hanno collaborato, tra cui Comec Innovative, Dalton Technologies, 4DLabs, Dimensione Solare. Con testimonianze a tratti toccanti, tutti gli intervenuti ne hanno tracciato una figura luminosa e di grande spessore umano, oltre che professionale.

La cerimonia è poi proseguita con la parte formale del conferimento, che ha visto i 5 vincitori descrivere brevemente l’argomento della loro tesi e ricevere il premio, consistente in una targa ricordo e in un premio in danaro. Oltre 25 candidature sono pervenute, tutte di grandissimo spessore e dal forte contenuto innovativo.

I vincitori dei premi sono:

Premio DALTON TECHNOLOGIES: Dott. Michele Giuseppe Di Cesare, con la tesi: Voice-Based Diagnostic Techniques and AI: New Possibilities for Ubiquitous Diagnosis

Premio COMEC INNOVATIVE: ex aequo: Dott. Flavio Aceto (Progettazione e realizzazione ortesi AFO su misura mediante HP MultiJet Fusion 5210 PRO) e Dott.ssa Francesca Neri (Ripristino Delle Percezioni Termiche in pazienti amputati o affetti da disturbi della sensibilità)

Premio 4DLabs: ex aequo: Dott. Marco Febbo (Calibrazione modello del viadotto bisantis tramite interferometria satellitare) e Dott. Simone Ripani (Transizione digitale e supporto alla distrettualizzazione degli acquedotti urbani).

A chiusura dell'evento, la moglie dell'Ing. Di Girolamo, Prof.ssa Rossella Rezzolla ha ricordato come gli studenti vincitori del premio siano i percettori dell'eredità intellettuale e professionale del marito e li ha spronati a seguirne l'esempio. Il prof. Sargiacomo ha ricordato il grande interesse emerso tra gli studenti per questo premio, con l'auspicio che esso divenga un evento fisso per la comunità di giovani Ingegneri dell'Ateneo di Chieti-Pescara e al tempo stesso un motore di trasmissione dei valori e dell'approccio all'innovazione dell'Ing. Di Girolamo.











