

DECRETO N. 586

IL DIRETTORE

VISTO Il Regolamento Didattico di Ateneo DR/2023/4785 del 01/12/2023, in particolare l'art. 20 intitolato "Cooperazione interuniversitaria, internazionalizzazione, titoli congiunti", dove viene previsto al comma 1 che: "l'Università promuove azioni specifiche volte a migliorare il livello di internazionalizzazione dei percorsi formativi, anche attraverso l'inserimento strutturato, nei Corsi di Studio, di periodi di studio all'estero, sulla base di apposite convenzioni di collaborazione con Università, Aziende, Enti e Istituzioni internazionali";

VISTO l'art. 5, par. 3 comma 1 del Regolamento del DIETI in cui il Dipartimento si prefigge lo scopo di provvedere alla diffusione dei risultati della ricerca, alla formazione permanente certificata, al trasferimento delle conoscenze e delle tecnologie come fattore di sviluppo socio-economico;

VISTO l'art. 5, par. 3 comma 5 del Regolamento del DIETI in cui si dichiara che il Dipartimento ha come ulteriore obiettivo lo sviluppo dei rapporti con l'esterno rispetto a tutti gli aspetti correlati o accessori a quelli di cui ai precedenti punti e che può, altresì, prestare servizi e svolgere attività di sviluppo territoriale mediante accordi, convenzioni e attività in conto terzi nel rispetto della normativa vigente;

VISTA la delibera n. 4.1 in data 12/06/2024 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.1 premio denominato "Fabbrica4D by Federmeccanica", destinato a studentesse che abbiano conseguito la Laurea in Meccatronica oppure, in assenza di candidate con questi requisiti, la Laurea (titolo triennale) in uno dei Corsi di Studio del DIETI, entro il mese di Luglio 2024, ed è volto a sostenere e a incentivare le studentesse che intraprendono percorsi scolastici/universitari e conseguentemente lavorativi in materie STEM;

VISTO il Bando di selezione pubblicato in data 27/06/2024 per l'assegnazione di n.1 premio denominato "Fabbrica4D by Federmeccanica";

ESAMINATO il verbale del 17/09/2024 e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice, nominata il 10/09/2024 D.D. n. 565-2024;

DECRETA

l'approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa in base ai requisiti previsti all'art. 4 del Bando, per il conferimento di n.1 premio denominato "Fabbrica4D by Federmeccanica" e la seguente graduatoria:

	Candidata	Punteggio	
1)	DMSRSR02D63I483C	172	*precede art.4
2)	CNNGGR01P51F839E	154	*precede art.4
3)	DRSMNC97B46L245U	215	*ammessa con riserva art.4
4)	SLVNZE01C56F839S	170	*ammessa con riserva art.4

Risulta pertanto vincitrice del premio la candidata:

1. DMSRSRO2D63I483C

L'Ufficio per la Didattica del DIETI provvederà a contattare la concorrente risultata vincitrice, a mezzo pec, per l'accettazione del premio, che dovrà avvenire tassativamente a mezzo pec entro tre giorni dalla predetta comunicazione. In caso di rinuncia o mancata risposta, si provvederà allo scorrimento della graduatoria secondo l'ordine approvato. Le candidate vincitrici per scorrimento verranno contattate mediante pec allo scadere dei termini previsti per le precedenti e dovranno comunicare l'accettazione del premio nei medesimi termini, pena decadenza.

Napoli, 17 settembre 2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Fabio Villone