

**DECRETO N.258**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19/10/2015;

**VISTA** la delibera n. 20.1 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione del 17/10/2024 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.1 borsa di studio dal titolo: "Amazon Women in Innovation Bursary", Rif. D.I.E.T.I. borsa 01/2025;

**VISTO** il Bando di selezione pubblicato in data 04/03/2025 per il conferimento di n.1 borsa di studio denominata "Amazon Women in Innovation Bursary";

**ESAMINATI** i verbali del 29/04/2025 e del 08/05/2025 e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice, nominata con D.D. n. 231/2025 del 24/04/2025;

**DECRETA**

l'approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa in base ai requisiti previsti all'art. 2 del Bando, per l'assegnazione di n.1 borsa di studio dal titolo: "Amazon Women in Innovation Bursary", alle studentesse immatricolate per la prima volta nell'a.a. 2024/2025 al Corso di Laurea in Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (DIETI) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Viene approvata la seguente graduatoria:

	<b>Candidata</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Prova orale</b>	<b>Punteggio totale</b>
<b>1)</b>	N46008548	21,34	50	<b>71,34</b>
<b>2)</b>	N46008659	18,66	45	63,66

Risulta pertanto vincitrice della borsa la candidata identificata con la matricola n. **N46008548**.

L'Ufficio per la Didattica del DIETI provvederà a contattare la concorrente risultata vincitrice, a mezzo pec, per l'accettazione della borsa, che dovrà avvenire tassativamente a mezzo pec entro 10 giorni dalla predetta comunicazione. In caso di rinuncia o mancata risposta, si provvederà allo scorrimento della graduatoria secondo l'ordine approvato. La candidata vincitrice per scorrimento verrà contattata mediante pec allo scadere dei termini previsti per la recedente e dovrà comunicare l'accettazione della borsa nei medesimi termini, pena decadenza.

Napoli 12 maggio 2025

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Fabio Villone

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
Il 26/2025-1/260 creato il: 12/05/2025  
Firmatari: Villone Fabio

