



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza

dj dipartimento
di ingegneria
unipa

IL DIRETTORE

Premesso che:

è pervenuta, da parte di Amazon, una proposta di rinnovo della collaborazione al progetto "Amazon Women in Innovation Bursary", programma di borse di studio dedicato, tra le altre, alle studentesse di Laurea Triennale di Ingegneria Informatica e che tale programma prevede l'assegnazione di una borsa di studio ad una studentessa del corso, per 3 anni, rinnovabile ogni anno i cui costi saranno corrisposti da Amazon all'Ateneo e dall'Ateneo alla studentessa prescelta;

Visto lo Statuto dell' Ateneo di Palermo (D.R. n. 2644 del 19 giugno 2012, pubblicato nella G.U.R.I. n. 158 del 09 luglio 2012 e successivamente modificato con: D.R. n.2395 del 31 luglio 2013 pubblicato nella G.U.R.I. n. 189 del 13 agosto 2013; D.R. n. 847 del 18 marzo 2016 pubblicato nella G.U.R.I. n. 82 del 8 aprile 2016; D.R. n. 1740 del 15 maggio 2019 pubblicato nella G.U.R.I. n. 123 del 28 maggio 2019); D.R. n. 2589 del 03 giugno 2022 pubblicato nella G.U.R.I. n. 138 del 15 giugno 2022 ed entrato in vigore il 30.06.2022);

Visto il D.Lgs. n. 68/2012– Revisione della normativa di principio in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari legalmente riconosciuti e ss.mm e ii;

Visto il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con - D.R. n.136 del 10/01/2024;

Vista la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 27/11/2023 con cui si esprime parere positivo alla partecipazione del Dipartimento di Ingegneria al Progetto "Amazon Women in Innovation";

Vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 7/21 del 27/02/2023 relativa a "Accettazione donazione da Amazon EU SARL – Succursale Italiana (Società) per l'istituzione di n 1. Borsa di studio per una studentessa del corso triennale in Ingegneria Informatica";

Considerato che i costi della predetta borsa di studio graveranno sul fondo PJ_BRS_AMAZON_2023_D26 "Contributo Amazon per il finanziamento borsa di studio per studentessa CdL Ingegneria Informatica";

Ritenuto di dover procedere all'emanazione del bando per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio, di importo complessivo pari a € 19.530,00 (diciannovemilacinquecentotrenta/00 euro) destinata ad una studentessa iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Informatica presso l'Ateneo di Palermo

DECRETA

L'emanazione del bando di concorso per n. 1 borsa di studio " Amazon Women in Innovation Bursary per l'Ateneo di Palermo " a.a. 2023/2024

Art. 1 – Caratteristiche della Borsa di studio

L'Università degli Studi di Palermo/ Dipartimento di Ingegneria , nell'ambito del progetto "Amazon Women in Innovation", organizzato con la collaborazione di Amazon , bandisce n .1 borsa di studio di importo complessivo pari a € 6.510,00 annuali (omnicomprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo e della vincitrice) per tre anni, destinata alle studentesse immatricolate per la prima volta all'A.A.2023/2024 al Corso di Laurea in Ingegneria Informatica dell'Ateneo di Palermo. L'intento della borsa di studio è di aiutare una studentessa a realizzare i propri progetti di carriera nel campo dell'innovazione e della tecnologia. La vincitrice beneficerà di un percorso di *mentorship* a cura di una manager Amazon durante il suo percorso di studi e avrà la possibilità di diventare a sua volta un esempio positivo per le studentesse che desiderano intraprendere gli studi nel settore Stem, raccontando loro della propria esperienza. La borsa di studio è rinnovabile per lo stesso importo per i due anni



accademici successivi al primo anno nel caso siano soddisfatti i requisiti previsti dall'art. 9 del presente bando.

Art. 2 – Destinatario e requisiti generali di ammissione

Possono presentare domanda di partecipazione al concorso tutte le studentesse regolarmente immatricolate per la prima volta nell'anno accademico 2023/2024 presso il corso di Laurea in Ingegneria Informatica ed in possesso dei requisiti di cui all'art. 4 – Criteri di Selezione.

Art. 3 - Modalità e termini di presentazione delle istanze

Le domande di partecipazione al concorso, dovranno essere presentate entro e non oltre il 21 marzo 2024, esclusivamente online, esclusivamente online, compilando l'apposito modulo telematico reperibile all'indirizzo

<https://forms.office.com/e/Jwd0vVWrxi>

effettuando il LOGIN con le credenziali di accesso personali dell'account you.unipa.it (es. nome.cognome@you.unipa.it).

Il modulo di domanda, pena l'esclusione, dovrà essere compilato in ogni sua parte ed essere corredato (tramite upload dei documenti e/o autocertificazioni in formato pdf, jpg e png) da un valido documento di riconoscimento nonché dalla documentazione richiesta.

L'invio del modulo on line equivale all'invio della domanda di partecipazione al presente bando di concorso e comporta l'accettazione di quanto contenuto nello stesso. Non saranno accolte domande pervenute oltre la data di scadenza e/o con modalità diverse da quella prevista.

Art. 4 – Criteri di selezione

Possono partecipare al concorso le studentesse che, entro la scadenza del bando,

- abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria superiore con una votazione maggiore o uguale a 80/100;
- abbiano conseguito almeno 6 CFU nella sessione di esami anticipata dell'A.A. 2023/2024;
- abbiano riportato una media pesata degli esami sostenuti nella sessione di esami anticipata dell'A.A. 2023/2024 non inferiore a 24.

Il Responsabile del procedimento procederà a definire la graduatoria in base al valore crescente dell'ISEE dichiarato all'atto della immatricolazione e presente all'interno della banca Dati UNIPA.

Sarà dichiarata vincitrice la candidata che risulterà con l'ISEE più basso.

In caso di posizione ex equo, sarà favorita la candidata con il più alto numero di CFU. In caso di ulteriore parità, sarà data priorità alla candidata con la media pesata più elevata.

In ultima battuta, sarà data priorità alla candidata anagraficamente più giovane.

Art. 5 – Graduatoria di merito

La graduatoria sarà approvata con decreto del Direttore del Dipartimento e pubblicata all'Albo Ufficiale di Ateneo.

Art. 6 – Compatibilità/Incompatibilità con altre borse/benefici

La Borsa di studio non è cumulabile con altre Borse di studio o altre forme di aiuto economico erogate dall'Università degli Studi di Palermo, dall'ERSU e con altri benefici riconducibili ai sensi della normativa in materia di Diritto allo Studio per l'anno accademico di riferimento e per i due anni successivi di rinnovo della Borsa.

La Borsa di studio è invece cumulabile con i contributi per la mobilità internazionale erogati dall'Università degli Studi di Palermo o da altri soggetti pubblici o privati.



Art. 7 – Conferimento della Borsa di studio e scorrimento della graduatoria

Dopo l'approvazione della graduatoria definitiva la vincitrice sarà avvisata tramite posta elettronica all'indirizzo email indicato nella domanda di partecipazione. Alla comunicazione verrà allegato apposito modulo per la dichiarazione di accettazione della Borsa di studio e delle detrazioni fiscali da applicare.

Entro cinque giorni dal ricevimento della suddetta comunicazione, la vincitrice dovrà comunicare l'eventuale accettazione della Borsa di studio inviando il citato modulo debitamente compilato all'indirizzo email della Responsabile del procedimento. In caso contrario sarà considerata rinunciataria e si procederà allo scorrimento della graduatoria.

L'ammontare delle somme della borsa che dovessero rimanere per qualsiasi motivo non assegnate, o se assegnate, non dovessero essere interamente fruite, verranno destinate al finanziamento di un'altra borsa di studio a favore della candidata risultata idonea che segue nella graduatoria di assegnazione.

Art. 8 – Revoca della Borsa di studio

La borsa di studio può essere revocata nel caso in cui l'assegnataria rinunci agli studi o si trasferisca ad altro Ateneo in corso d'anno, e nei casi previsti dall'art. 9.

Art. 9 – Rinnovo della Borsa di studio

La vincitrice otterrà il rinnovo della Borsa per i due successivi anni accademici 2024-2025 e 2025-2026 se saranno soddisfatti i requisiti di seguito indicati:

- Rinnovo a.a. 2024/2025:
 - o Iscrizione all'a.a. 2024/2025 allo stesso corso di Laurea per cui risulta vincitrice della borsa entro i termini previsti;
 - o Conseguimento di almeno 30 CFU previsti dal piano di studi entro il 28 febbraio 2026.
- Rinnovo a.a. 2025/2026:
 - o Iscrizione all'a.a. 2025/2026 allo stesso corso di Laurea per cui risulta vincitrice della borsa entro i termini previsti;
 - o Conseguimento di almeno 90 CFU previsti dal piano di studi entro il 28 febbraio 2027.

In caso di mancato raggiungimento, da parte della vincitrice della Borsa, degli obiettivi accademici ed extracurriculari previsti per il rinnovo della Borsa, o di trasferimento o di abbandono da parte della stessa della propria carriera universitaria, si procederà allo scorrimento della graduatoria e all'assegnazione dell'importo previsto per il rinnovo alla candidata risultante in posizione immediatamente successiva in possesso dei suddetti requisiti

Art. 10 – Modalità e tempistica di corresponsione del contributo

Il contributo sarà erogato alla vincitrice, in numero 3 tranches annuali, subordinate al soddisfacimento dei criteri di cui all'art.9, per un totale di pari a € 19.530.00 (omnicomprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo e della vincitrice), sul conto corrente personale indicato nella dichiarazione di accettazione. Per il primo anno sarà erogato entro dicembre 2024 e per i due successivi rinnovi entro dicembre 2025 e 2026

Art. 11 – Trattamento dati personali

I dati personali trasmessi dalle candidate con la domanda di partecipazione al concorso saranno trattati dall'Università degli Studi di Palermo, nel rispetto delle disposizioni di cui al Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati Personali (Regolamento U.E. n. 679 del 2016), per le finalità di gestione della procedura. Il conferimento dei dati è obbligatorio pena l'esclusione dalla procedura. L'interessata gode dei diritti previsti dal citato Regolamento tra cui il diritto di accesso ai dati che lo riguardano. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Palermo titolare del trattamento. A tal proposito le interessate potranno consultare l'informativa sul



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



trattamento dati disponibile all'indirizzo:
<http://www.unipa.it/amministrazione/arearisorseumane/settorereclutamentoeselezioni/informativa-privacy/>

Art. 12 – Responsabile del procedimento

Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Maria Ciaccio, Responsabile della U.O Didattica e internazionalizzazione del Dipartimento di ingegneria Viale delle Scienze, Edificio 7, email maria.ciaccio@unipa.it

Art. 13 – Rinvio a norme

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando si applica la normativa vigente in materia

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonino Valenza