



POLITECNICO
MILANO 1863

Titolo III Classe 12.28-2018

UOR ARES

**RESEARCH,
INNOVATION AND
CORPORATE
RELATIONS DIVISION**

Il Dirigente

VISTO il D.P.R. 28.12.2000, n. 445;

VISTI gli artt. 2 e 12 del D.P.C.M. del 9 aprile 2001, "Uniformità di trattamento sul diritto agli studi universitari";

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 828 prot.n. 7766 del 14/03/2014 ed in particolare gli art. 75 e 79;

VISTA la lettera prot. n. 300818/2022 del 15/12/2022 con la quale Ana Amo Lacorzana, legale rappresentante della Società Amazon Italia Services Srl, ha espresso la volontà di donare al Politecnico di Milano, a titolo di liberalità, la somma complessiva di € 19.530,00 per l'erogazione di n.1 borsa di studio destinata alle studentesse dei corsi di laurea in Ingegneria Matematica e Ingegneria Informatica del Politecnico di Milano;

VISTO il D.Dir. n. 13394/2022 Prot n. 303787 del 19/12/2022 con il quale si dichiara l'accettazione della donazione disposta dalla società Società Amazon Italia Services Srl;

DECRETA

L'emanazione del bando di concorso per n. 1 borsa di studio "**Amazon Women in Innovation Bursary per il Politecnico di Milano**" a.a. 2022/2023.

art. 1

Caratteristiche della borsa di studio e destinatari

La n.1 borsa di studio, dell'importo di **€ 6.000,00** lordi e al netto degli oneri a carico del Politecnico di Milano, è destinata **alle studentesse immatricolate** per la prima volta all'a.a.2022/2023 ai **corsi di laurea in Ingegneria Matematica e in Ingegneria Informatica** del Politecnico di Milano.

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, quel settore che viene definito Stem (acronimo di Science, Technology, Engineering and Mathematics).

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.

Sarà erogata per 3 anni accademici per un valore complessivo di € 18.000.



POLITECNICO
MILANO 1863

La borsa di studio sarà confermata ed erogato l'importo annuo assegnato nell'a.a.2022/2023 per i due anni accademici successivi, solo nel caso siano soddisfatti i requisiti previsti dall'art. 5 del presente bando.

art. 2 **Requisiti di partecipazione**

Possono partecipare al concorso le studentesse in possesso dei seguenti requisiti, entro la scadenza del bando:

1. immatricolazione per la prima volta all'a.a. 2022/2023 ai **corsi di laurea in Ingegneria Matematica e in Ingegneria Informatica** del Politecnico di Milano
2. **almeno 20 CFU** utili al conseguimento del titolo regolarmente e registrati in carriera (convalide incluse)
3. media pesata degli esami utili al conseguimento del titolo e registrati in carriera **non inferiore a 24/30**

Fundraising and Alumni Unit accerterà il possesso dei requisiti presenti nell'archivio informatizzato del Politecnico di Milano.

E' responsabilità del candidato verificare, entro la scadenza del bando, che i dati presenti nell'archivio informatizzato del Politecnico di Milano siano corretti e aggiornati.

art. 3 **Modalità di partecipazione**

Le candidate sono tenute a presentare domanda di partecipazione, tramite apposita funzione disponibile dai Servizi on line <http://www.polimi.it/servizionline> (Agevolazioni e Convenzioni > Borse di studio, premi di laurea, esoneri, bandi generici) **entro le ore 12.00 (ora italiana) del 31 Marzo 2023.**

La chiusura della candidatura on line (stato:chiusa) equivale all'invio della domanda di partecipazione al presente bando di concorso e comporta l'accettazione di quanto contenuto nello stesso.

E' responsabilità del candidato verificare la corretta conclusione della procedura.

Dopo la chiusura della candidatura potrà essere stampata una ricevuta e la domanda non potrà più essere modificata. Il candidato avrà la possibilità di eliminare la domanda e ripresentarla ex novo entro la scadenza del bando.

La mancata chiusura della candidatura, l'incompletezza della stessa o l'inadeguatezza dei documenti presentati comporta l'esclusione dalla procedura di valutazione.



POLITECNICO
MILANO 1863

art. 4 **Assegnazione della borsa di studio**

L'assegnazione della borsa di studio è deliberata in base ad una graduatoria stilata d'ufficio da Fundraising and Alumni Unit in base a quanto presente nell'archivio informatizzato del Politecnico di Milano.

Sarà favorita la candidata in condizioni economiche più disagiate.

Al tal fine sarà preso in considerazione l'indicatore **ISEE (ISEEU parificato per chi non ha redditi in Italia) 2023 valido e conforme**, risultante **dalla banca dati** di Ateneo **entro alla scadenza del bando.**

In assenza di una attestazione **ISEE/ISEEU 2023** valido e conforme allo studente sarà **attribuito**, ai soli fini della presente graduatoria, il valore economico ISEE/ISEEU **più alto (€ 95.001).**

In caso di parità sarà favorita la candidata con il più alto numero di CFU.

In caso di ulteriore parità sarà data priorità alla candidata con la più alta media pesata.

In ultima battuta sarà data priorità la candidata anagraficamente più giovane.

Potrebbe non essere assegnata la borsa messa a concorso, nel caso in cui le candidate non risultino idonee.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito di Ateneo nella sezione:

<https://www.polimi.it/studenti-iscritti/tasse-borse-e-agevolazioni-economiche/borse-di-studio-e-premi-di-laurea-non-dsu/>

art. 5 **Rinnovo delle borse di studio**

L'assegnataria della borsa di studio **“Amazon Women in Innovation Bursary per il Politecnico di Milano” a.a. 2022/2023** potrà ottenere il rinnovo della borsa per i due anni accademici successivi se saranno soddisfatti i requisiti di seguito indicati:

1° rinnovo: **iscrizione all'a.a.2023/2024** a uno dei corsi di laurea (primo livello) in Ingegneria del Politecnico di Milano entro la scadenza prevista dal calendario dell'anno accademico

sostenimento e registrazione in carriera, di almeno **45 CFU** utili al conseguimento del titolo previsti dal piano di studio entro il **03/09/2023**

2° rinnovo: **iscrizione all'a.a.2024/2025** a uno dei corsi di laurea (primo livello) in Ingegneria del Politecnico di Milano entro la scadenza prevista dal calendario dell'anno accademico

sostenimento e registrazione in carriera, di almeno **87 CFU** utili al conseguimento del titolo previsti dal piano di studio entro il **30/09/2024**



POLITECNICO
MILANO 1863

I suddetti requisiti saranno verificati da Fundraising and Alumni Unit consentendo l'automatico rinnovo della borsa di studio.

A fronte di un mancato rinnovo, l'assegnatario perderà automaticamente il diritto a tutti i rinnovi successivi.

art. 6

Norme generali

Cumulabilità - La borsa di studio non è cumulabile con altre borse di studio o altre forme di aiuto economico erogate dal Politecnico per lo stesso anno accademico di riferimento del presente bando. **La borsa di studio è invece cumulabile con la borsa di studio e i benefici del Diritto allo Studio**, con i contributi per la mobilità internazionale erogati dal Politecnico o da altri soggetti pubblici o privati. La borsa è altresì cumulabile con gli esoneri dalle tasse e contributi universitari.

Rinuncia: in caso di rinuncia da parte della vincitrice e/o in caso di mancata consegna dei moduli entro il termine previsto, l'assegnazione è disposta a favore della candidata che segue nella graduatoria.

Erogazione: l'assegnazione della borsa di studio e dell'eventuale rinnovo sarà comunicata al vincitore presso l'indirizzo di posta elettronica istituzionale di Ateneo. Entro 10 giorni dal ricevimento di detta comunicazione, il vincitore dovrà spedire, firmati per accettazione, gli appositi moduli che riceverà allegati alla comunicazione di assegnazione e rinnovo.

La borsa di studio sarà erogata in un'unica soluzione dal Politecnico di Milano.

In caso di mancata erogazione della borsa di studio e/o a fronte di mancato rinnovo da parte dell'avente diritto, i fondi rimanenti saranno utilizzati per l'istituzione di un nuovo bando.

Revoca: la borsa di studio può essere revocata nel caso in cui l'assegnataria sia incorsa in sanzioni disciplinari. Viene comunque disposta la revoca in caso di rinuncia agli studi o trasferimento ad altro Ateneo in corso d'anno.

Autocertificazione: l'accertamento da parte del Politecnico di Milano di dichiarazioni non veritiere causa la decadenza dei benefici eventualmente conseguiti.

Trattamento fiscale: i contributi assegnati sono soggetti ai fini fiscali, alla normativa vigente in materia di borse di studio. La somma corrisposta a titolo di borsa di studio è reddito assimilato a quello di lavoro dipendente e quindi ha lo stesso trattamento fiscale. Gli oneri a carico del Politecnico di Milano corrispondono all'aliquota IRAP pari all'8,5% dell'importo della borsa di studio.

art. 7

Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall' Art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento per il presente bando è il dott. Ivano Ciceri.

Per informazioni: borse.premi@polimi.it

Il Dirigente
dott. Federico Colombo

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m. e i., art. 21 c.1.



POLITECNICO
MILANO 1863

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ARTICOLO 13 DEL REGOLAMENTO EUROPEO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI

Con la presente il Politecnico di Milano (di seguito anche **Politecnico**), in qualità di Titolare del trattamento, con sede in Piazza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano – Direzione Generale -, la informa sulle modalità di trattamento dei suoi dati personali, in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e relativa normativa di attuazione (di seguito anche il **Regolamento**).

Il Responsabile del trattamento dei dati da lei forniti è il Dirigente dell'Area Sviluppo e Rapporti con le Imprese.

A. DATI PERSONALI RACCOLTI

I dati personali che la riguardano raccolti e trattati dal Politecnico sono **(a)** quelli da lei comunicati al momento della registrazione o dell'iscrizione, quali, nome, cognome, data e luogo di nascita, sesso, codice fiscale, nazionalità, indirizzo di residenza, recapiti telefonici e informatici, titoli di studio; **(b)** i dati raccolti al momento della presentazione della candidatura, in particolare quelli relativi alla sua carriera accademica, nonché i dati relativi alla sua condizione economica.

B. FINALITÀ E MODALITÀ DEL TRATTAMENTO

I suoi dati personali potranno essere trattati con le seguenti finalità:

1. per il pubblico interesse di verificare i requisiti di partecipazione al concorso secondo i criteri di cui al presente bando e per ogni altro fine previsto dalla legge, inclusi fini statistici
2. per informare la società donante Amazon Italia Services Srl circa l'esito del bando, per dare seguito alle iniziative di mentoring e alle attività di comunicazione, in tal caso la stessa sarà da intendersi come distinto titolare del trattamento

In relazione alle finalità sopra indicate, il trattamento dei dati da parte del Politecnico di Milano avverrà mediante strumenti manuali, informatici e telematici in modo pertinente e limitato a quanto necessario rispetto alle finalità per le quali sono trattati e, comunque, in modo da garantire la massima sicurezza e riservatezza e sempre in piena conformità alla normativa in vigore.

C. OBBLIGATORietà O FACOLTATIVITÀ DEL CONFERIMENTO DEI DATI

Il conferimento dei dati, per le finalità di cui al paragrafo B è obbligatorio e l'eventuale rifiuto di fornirli comporta l'inammissibilità della candidatura presentata dallo studente e l'immediata esclusione dal procedimento.

D. AMBITO DI CIRCOLAZIONE E COMUNICAZIONE DEI DATI

I suoi dati personali saranno comunicati ai dipendenti del Politecnico che saranno autorizzati al trattamento di questi dati, ovvero a persone fisiche o giuridiche che collaborano con il Politecnico ai fini di dare attuazione alle procedure di selezione e di assegnazione del beneficio previste dal bando.

I suoi dati saranno inoltre comunicati al donatore per informarlo circa l'esito del bando.



POLITECNICO
MILANO 1863

In caso di una eventuale presa di **contatto da parte del donatore, quest'ultimo sarà da intendersi come distinto e autonomo titolare del** trattamento dei suoi dati. Quindi il donatore provvederà a fornirle l'opportuna informativa sul trattamento dei dati.

E. CONSERVAZIONE ED EVENTUALE TRASFERIMENTO DEI DATI PERSONALI

I Suoi dati personali saranno conservati presso il Politecnico di Milano e non saranno trasferiti ad un paese terzo.

F. PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI PERSONALI

I dati personali che la riguardano saranno conservati per il tempo strettamente necessario a garantire l'attuazione di tutti gli adempimenti previsti dal bando, salvo che la conservazione dei dati per un periodo più lungo non si renda necessaria a fini di archiviazione nel pubblico interesse. Nel caso di conservazione dei dati per periodi più lunghi, il Politecnico garantisce il rispetto del principio di minimizzazione dei dati di cui all'art. 89, comma 1 del Regolamento.

G. SUOI DIRITTI

Le ricordiamo che lei ha il diritto:

di ottenere informazioni in relazione alle modalità con le quali i suoi dati sono trattati e ogni altra informazione prevista dall'art. 15 del Regolamento (c.d. *diritto di accesso*)

di ottenere la rettifica dei dati personali inesatti che la riguardano *ex art. 16 del Regolamento (c.d. diritto di rettifica)*

di ottenere una limitazione di trattamento dei dati personali che la riguardano *ex art. 18 del Regolamento (c.d. diritto di limitazione di trattamento)*;

di opporsi al trattamento dei suoi dati personali nei casi e nei modi previsti dall'art. 21 del Regolamento (c.d. *diritto di opposizione*)

Può presentare reclamo al Responsabile protezione dati personali all'indirizzo email: privacy@polimi.it

Con la presentazione della candidatura lei dichiara di avere preso visione e letto in ogni sua parte la sopra estesa informativa di cui all'art. 13 del Regolamento e di prestare il suo consenso al trattamento dei dati personali.