

- Lettera motivazionale;
- Fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità.

Tutti i titoli posseduti dalla candidata, se rilasciati da una Pubblica Amministrazione, sono sostituiti nel rispetto della normativa vigente in materia, dalla dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà, da compilarsi mediante l'utilizzo del modulo (allegato B) attestante la veridicità di tutti i documenti presentati.

ART. 4

Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice sarà così composta:

- da due docenti designati dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'informazione, di cui uno con funzioni di Presidente;
- dal Responsabile dei processi contabili del Dipartimento o da altro funzionario a tal fine designato dal Direttore della struttura, con funzioni di Segretario verbalizzante.

ART. 5

Assegnazione della borsa di studio

L'assegnazione della borsa di studio è deliberata in base ad una graduatoria stilata dalla commissione giudicatrice.

La Commissione baserà il suo giudizio sulla valutazione dei titoli presentati dalle candidate e su un colloquio motivazionale.

Il punteggio complessivo è pari a 100 punti così ripartiti:

- per i titoli fino ad un massimo di 40 punti su 100.
- per il colloquio fino ad un massimo di 60 punti su 100.

Il punteggio riservato ai titoli è così ripartito:

- fino ad un massimo pari a 24 punti per la carriera
- fino ad un massimo pari a 16 punti per eventuali titoli e certificazioni

Il punteggio riservato al colloquio motivazionale è di 60/100.

Il colloquio si terrà il giorno 17/4/2022 in presenza presso la sala riunioni al terzo piano edificio 3 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'informazione via Claudio 21, Napoli. La graduatoria delle studentesse ammesse al colloquio e l'ora del colloquio saranno pubblicati sul sito di ateneo il giorno 14/04/2023.

All'inizio del colloquio, i candidati dovranno esibire alla Commissione un documento identificativo in corso di validità.

La mancata presentazione comporterà l'automatica esclusione dalla procedura di valutazione.

La Commissione formulerà la graduatoria finale sommando al punteggio dei titoli il punteggio conseguito nel colloquio.

In caso di parità di punteggio, prederà la candidata in condizioni economiche più basse. Al tal fine sarà preso in considerazione l'indicatore ISEE (ISEEU parificato per chi non ha redditi in Italia) 2022 valido e conforme, risultante dalla banca dati di Ateneo entro alla scadenza del bando.

In assenza di una attestazione ISEE/ISEEU 2022 valido e conforme, alla studentessa sarà attribuito, ai soli fini della presente graduatoria, il valore economico ISEE/ISEEU più alto.

In caso di ulteriore parità sarà data priorità alla candidata anagraficamente più giovane.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito di Ateneo e all'albo del Dipartimento nella apposita sezione Borse di studio.

ART. 6

Rinnovo delle borse di studio

La vincitrice della presente borsa di studio “**Amazon Women in Innovation Bursary**” per l'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 al corso di laurea in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II entro la scadenza prevista dal calendario dell'anno accademico
 - sostenimento e registrazione in carriera, di almeno 39 CFU utili al conseguimento del titolo previsti dal piano di studio entro il 31/12/2023
- 2° rinnovo:
 - iscrizione all'a.a 2024/2025 al corso di laurea in Ingegneria Informatica

ART. 8

Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati ai sensi del regolamento (UE) 2016/679 in materia di protezione dei dati personali (GDPR) nel pieno rispetto del diritto alla protezione degli stessi.

Con la presentazione della candidatura si dichiara di prestare il consenso al trattamento dei dati personali.

ART. 9

Pubblicità

Il presente bando sarà liberamente consultabile sul sito web dell'Ateneo Federico II e sul sito del Dipartimento di Ingegneria elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione.

Napoli,

Il Direttore del DIETI

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle
Tecnologie dell'informazione
dell'Univ. degli Studi di Napoli Federico II

La sottoscritta,nata a.....(.....) il
residente in..... (provincia), alla via..... n.....
cap....., Tel.....,cell....., e-mail.....
Recapito eletto agli effetti del concorso (da compilare solo se diverso da quello di residenza);
via
.....n.....cap.....città.....(provincia).....

Codice Fiscale

CHIEDE

di essere ammessa alla procedura di valutazione, per titoli e colloquio, indetta dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione per il conferimento di 1 Borsa di studio dal titolo: “**Amazon Women in Innovation Bursary**”.

A tal fine, la sottoscritta, ai sensi degli artt.45 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. za.12.2000, n.445 per il caso di dichiarazioni false o mendaci,

DICHIARA

- di essere cittadina.....
- di essere in possesso del diploma di scuola secondaria di secondo grado
.....,conseguito presso
..... in data, con voto,
o del seguente titolo di studio equipollente.....con voto.....

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(art.46 D.P.R. 445 del 28.12.2000)

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle
Tecnologie dell'informazione
dell'Univ. degli Studi di Napoli Federico II

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di
dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445

DICHIARA:

- di essere nata a..... (.....) il.....
- di essere residente in..... alla via..... n.....
- di essere cittadina.....
- di essere in possesso del diploma di scuola secondaria di secondo grado..... in:
....., conseguita presso..... in data.....
o del seguente titolo di studioequipollente.....con voto.....
- di essere in possesso dei seguenti titoli/attestati/ etc.:

Napoli,

Firma

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo. ateneo@pec.unina.it, oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere inviata mail all'indirizzo sole@unina.it oppure boenzi@unina.it

Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

AVVERTENZE:

1. Il dichiarante è penalmente responsabile in caso di dichiarazione mendace (art. 76, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)
2. Il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanatosulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)
3. Allegare fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità firmata.