



UNICUSANO

Università degli Studi Niccolò Cusano - Telematica Roma

BANDO

PER L'ASSEGNAZIONE DI 75 (SETTANTACINQUE) ESONERI TOTALI A STUDENTI AMMESSI AL CORSO DI LAUREA CON PERCORSO PLUS

ART.1 – ACCESSO AL CORSO DI LAUREA CON PERCORSO PLUS

L'Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma con sede in Via Don Carlo Gnocchi 3, 00166 Roma, assegna 75 (settantacinque) borse di studio per l'accesso ai Corsi di Laurea con percorso Plus.

Coloro che si sono accreditati tra i 75 borsisti hanno diritto all'esonero - con esclusione della tassa regionale annuale per il Diritto allo Studio - **dal pagamento delle rette per l'anno accademico 2018 - 2019 e per i 4 anni accademici ad esso successivi**, utili per il conseguimento della laurea triennale più laurea magistrale o della laurea magistrale a ciclo unico.

1.1

I Corsi di Laurea con percorso Plus sono: il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico e i Corsi di Laurea a ciclo unico composti da triennio più laurea magistrale, come indicati a seguire.

- Area Economica
Corso di laurea in Economia Aziendale e Management (triennale- classe L-18) e Corso di laurea Magistrale in Scienze Economiche (biennale-classe LM-56)
- Area Giuridica
Corso di laurea magistrale in Giurisprudenza (quinquennale - classe LMG/01)
- Area Politologica
Corso di laurea in Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali (triennale - classe L-36) e Corso di laurea Magistrale in Relazioni Internazionali (biennale - classe LM-52)
- Area Psicologica
Corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche (triennale - classe L-24) e Corso di laurea Magistrale in Psicologia Clinica e della Riabilitazione (biennale - classe LM-51)/Corso di laurea Magistrale in Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni (biennale - classe LM-51)
- Area Ingegneristica
Corso di laurea in Ingegneria Civile (triennale - classe L-7) e Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Civile (biennale - classe LM-23)



UNICUSANO

Università degli Studi Niccolò Cusano - Telematica Roma

Corso di laurea in Ingegneria Industriale Meccanica (triennale - classe L-9) e Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (biennale - classe LM-33)/ Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (biennale - classe LM-29)

Corso di laurea in Ingegneria Industriale Elettronica (triennale - classe L- 9) e Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (biennale - classe LM-29)/ Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (biennale - classe LM-33)

Corso di laurea in Ingegneria Industriale Gestionale (triennale - classe L-9) e Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (biennale - classe LM-29)/ Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (biennale - classe LM-33)

1.2

Gli esoneri sono ripartiti come segue:

- N. 15 esoneri destinati al Corso di Laurea triennale in Economia aziendale e Management che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Scienze Economiche;
- N. 15 esoneri destinati al Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza;
- N. 15 esoneri destinati al Corso di Laurea triennale in Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Relazioni Internazionali;
- N. 15 esoneri destinati al Corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche che completeranno l'iscrizione al Corso di laurea Magistrale in Psicologia Clinica e della Riabilitazione/in Psicologia del lavoro e delle organizzazioni;
- N. 15 esoneri complessivi destinati ai seguenti corsi:

Corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Civile;

Corso di laurea di ingegneria Ind. Meccanica, che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica o Elettronica;

Corso di laurea di ingegneria Ind. Elettronica, che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica o Elettronica;



UNICUSANO

Università degli Studi Niccolò Cusano - Telematica Roma

Corso di laurea di ingegneria Ind. Gestionale, che completeranno l'iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica o Elettronica.

ART.2 – REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Potranno accreditarsi per conseguire una delle suddette 75 (settantacinque) borse di studio, **coloro che conseguiranno il diploma di istruzione secondaria superiore nell'anno scolastico 2017-2018** presso un Istituto del Comune di Roma o di un Comune confinante *.

ART. 3 – CRITERI DI ASSEGNAZIONE E PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Avranno diritto all'assegnazione della borsa di studio esclusivamente le prime 75 (borse) "DOMANDE DI ASSEGNAZIONE" regolari che a partire **dalle ore 16:00 del giorno 15 febbraio 2018 fino alle ore 24:00 del giorno 28 febbraio 2018** perverranno via PEC, dalla pec dei candidati all'indirizzo unicusano@pec.it. Pertanto non saranno ritenute valide le domande pervenute via PEC prima delle ore 16:00 del giorno 15 febbraio 2018. I giorni a partire dal 15 febbraio ore 16:00 fino alle ore 24:00 del giorno 28 febbraio sono denominati click days. La domanda di assegnazione è presente nell'apposita sezione sul sito <https://www.unicusano.it/iscriversi-universita/borsa-di-studio>

L'Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma declina ogni responsabilità per la mancata ricezione delle domande derivante da cause imputabili a terzi.

ART. 4 – REGOLAMENTO PER LA FREQUENZA DEI CORSI

La frequenza dei corsi e le norme per la conferma del beneficio di esonero annuale dal pagamento delle rette e dei contributi è regolamentata dal "**REGOLAMENTO PER L'ASSEGNAZIONE DEGLI ESONERI TOTALI A STUDENTI AMMESSI AL CORSO DI LAUREA CON PERCORSO PLUS**", che si allega al presente Bando e che sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo.