

ell.

BANDO FONDO SOSTEGNO GIOVANI

a.a. 2016/2017

Art. 1

Premesse generali

L'Università degli Studi di Messina visto il Decreto Ministeriale del 29 dicembre 2014 n. 976 – Fondo per il sostegno giovani ed in particolare l'art. 3 “Aree disciplinari di particolare interesse comunitario e Piano lauree scientifiche” cc. 1, 2 e 3 e sulla scorta del relativo finanziamento ministeriale individua un sistema di premialità per l'a.a. 2016/2017 rivolto agli studenti iscritti ai Corsi di Studio già individuati dal Decreto e i cui requisiti sono di seguito specificati (art. 2).

Art. 2

Requisiti

Possono partecipare al bando gli studenti che abbiano i seguenti requisiti:

1. Studenti regolarmente iscritti al II anno (anno di immatricolazione a.a. 2014/2015) ad uno dei seguenti Corsi di Studio: L-27 “Chimica”, L-30 “Fisica”, L-35 “Matematica”, L-34 “Analisi e gestione dei rischi naturali e antropici”, L-8 “Ingegneria elettronica e informatica”, L-9 “Ingegneria industriale”, L-31 “Informatica”, L-7/23 “Ingegneria civile e dei sistemi edilizi” e che abbiano conseguito al 31 dicembre 2015 almeno 30 crediti formativi universitari. Sono conteggiati in tale computo esclusivamente i cfu acquisiti con esami di profitto curricolari.
2. Studenti regolarmente iscritti al III anno (anno di immatricolazione a.a. 2013/2014) ad uno dei seguenti Corsi di Studio: L-27 “Chimica”, L-30 “Fisica”, L-35 “Matematica”, L-34 “Analisi e gestione dei rischi naturali e antropici”, L-8 “Ingegneria elettronica e informatica”, L-9 “Ingegneria industriale”, L-31 “Informatica”, L-7/23 “Ingegneria civile e dei sistemi edilizi” e che abbiano conseguito al 31 dicembre 2015 almeno 60 crediti formativi universitari. Sono conteggiati in tale computo esclusivamente i cfu acquisiti con esami di profitto curricolari.

Non possono partecipare al presente bando gli studenti:

- “fuori corso” o “ripetenti”;
- con iscrizioni a tempo parziale;
- che abbiano ricongiunto la propria carriera universitaria;
- che abbiano chiesto ed ottenuto il riconoscimento e/o convalide di esami sostenuti in una precedente carriera universitaria.

Art. 3

Presentazione della domanda e graduatoria di merito

È predisposta dall'amministrazione una procedura informatica per la presentazione delle domande e per la formulazione della graduatoria di merito.

I candidati dovranno presentare la domanda per via telematica secondo l'applicazione predisposta dall'Amministrazione collegandosi al sito <https://unime.esse3.cineca.it/> sul portale dell'Ateneo entro venti giorni dalla data di pubblicazione del presente bando.

In caso di ex-aequo tra uno o più studenti la graduatoria sarà redatta secondo i seguenti parametri:

- a. calcolo della media ponderata dei cfu;
- b. minor reddito Isee;
- c. candidato più giovane d'età.

La procedura informatica provvederà in automatico a formulare le graduatorie secondo i requisiti previsti all'art. 2.

La graduatoria con i nomi dei premiati sarà pubblicata sul sito dell'Ateneo entro trenta giorni dalla chiusura delle candidature, non sono previste ulteriori forme di comunicazione.

Art. 4

Premi

Sulla scorta dell'ammontare del fondo destinato dal Miur agli studenti dell'Università degli Studi di Messina, pari a € 36.019,00, le somme saranno così ripartite. Sarà riconosciuto un premio del valore di € 500,00 a otto studenti per ciascun corso di studio così ripartiti: quattro studenti tra gli iscritti al II anno e quattro tra gli iscritti al III anno. Per facilitare l'individuazione dei beneficiari saranno redatte otto graduatorie una per ciascuno dei Corsi di Studio interessato.

Ciascun premio consisterà in un corso di lingua inglese al Clam "Centro Linguistico d'Ateneo Messinese", in un tablet con accesso, tramite il portale di Ateneo, ad alcune riviste scientifiche del settore e in un buono di € 100,00 per l'acquisto di materiale didattico/divulgativo pertinente il singolo Corso di Studi.

La cifra residuale di € 4.019,00, sarà destinata a premiare gli ex-aequo che non sono rientrati in posizione utile in graduatoria, ai quali sarà riservato un corso di lingua inglese presso il Clam.