



SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEgni PER L'INCENTIVAZIONE RISERVATI AGLI STUDENTI IMMATRICOLATI ED AGLI ISCRITTI SECONDO E TERZO ANNO DEL CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN "SCIENZE E TECNOLOGIE PER I MEDIA" (CLASSE L-35 scienze matematiche D.M. 270/04) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" NELL'A.A. 2021/2022

RIF.A.A 2021/2022

SCADENZA 31/03/2022

ART. 1- FINALITÀ DELL'AVVISO E PREMI DI STUDIO DISPONIBILI

Il Dipartimento di Matematica bandisce una selezione per 13 borse di studio per un importo complessivo di 6400,00 euro, di cui:

- A. 2 assegni dell'importo di € 1000,00 e 5 assegni dell'importo di € 400,00, riservati agli studenti immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2021/22 al primo anno del Corso di Laurea in "Scienze e Tecnologie per i Media";
- B. 4 assegni dell'importo di € 400,00, riservati agli studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media nell'A.A. 2021/22;
- C. 2 assegni dell'importo di € 400,00, riservati agli studenti iscritti al terzo anno del corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media nell'A.A. 2021/22.

L'assegno sarà corrisposto interamente in denaro. L'importo di ogni assegno è da considerarsi al lordo delle imposte e comprensivo degli oneri riflessi.

ART.2 – REQUISITI

Alla selezione per gli assegni di cui al punto A potranno partecipare gli studenti, immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2021/22 al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media, che avranno superato almeno uno fra gli esami di Analisi Matematica 1 e Geometria mod.1 (modulo 1 del corso integrato di Geometria) entro il **18 marzo 2022**. I due tipi di assegni non sono cumulabili.

Alla selezione per gli assegni di cui al punto B potranno partecipare gli studenti, iscritti al secondo anno al corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media in corso nell'A.A. 2021/22, che avranno superato almeno 25 CFU entro il **18 marzo 2022**. Alla selezione per gli assegni di cui al punto C potranno partecipare gli studenti, iscritti al terzo anno al corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media in corso nell'A.A. 2021/22, che avranno superato almeno 55 CFU entro il **18 marzo 2022**.

Sono esclusi dalla selezione di tutti gli studenti che abbiano ottenuto abbreviazioni di corso con riconoscimento esami.

ART.3 - CRITERI DI VALUTAZIONE



Gli assegni saranno erogati seguendo una graduatoria redatta sulla base dei seguenti parametri:

Per gli assegni di cui al punto A (graduatoria unica)

- numero di CFU conseguiti e votazioni riportate per gli esami sostenuti entro il **18 marzo 2022**. La graduatoria sarà redatta considerando il punteggio ottenuto sommando, per ciascun esame conseguito, il prodotto tra i CFU e la relativa votazione. All'esame di Inglese sarà convenzionalmente assegnata la votazione di 18/30 mentre la votazione 30 e Lode/30 sarà considerata come 31/30.

Nel caso di parità tra i candidati sarà considerata la fascia di appartenenza riguardante il pagamento delle tasse universitarie in cui lo studente si colloca (indicare importo ISSE-U se presentato per l'immatricolazione/iscrizione all'a.a 2021/22) e, in subordine, il voto di diploma. In caso di ulteriore parità, sarà considerata la minore età anagrafica.

Per gli assegni di cui al punto B

- numero di CFU conseguiti e votazioni riportate per gli esami sostenuti entro il **18 marzo 2022**. La graduatoria sarà redatta considerando il punteggio ottenuto sommando, per ciascun esame, conseguito, il prodotto tra i CFU e la relativa votazione. All'esame di Inglese sarà convenzionalmente assegnata la votazione di 18/30 mentre la votazione 30 e Lode/30 sarà considerata come 31/30.

Nel caso di parità tra i candidati sarà considerata la fascia di appartenenza riguardante il pagamento delle tasse universitarie in cui lo studente si colloca (indicare importo ISSE-U se presentato per l'immatricolazione/iscrizione all'a.a 2021/22). In caso di ulteriore parità, sarà considerata la minore età anagrafica.

Per gli assegni di cui al punto C

- numero di CFU conseguiti e votazioni riportate per gli esami sostenuti entro il **18 marzo 2022**. La graduatoria sarà redatta considerando il punteggio ottenuto sommando, per ciascun esame conseguito, il prodotto tra i CFU e la relativa votazione. All'esame di Inglese sarà convenzionalmente assegnata la votazione di 18/30 mentre la votazione 30 e Lode/30 sarà considerata come 31/30.

Nel caso di parità tra i candidati sarà considerata la fascia di appartenenza riguardante il pagamento delle tasse universitarie in cui lo studente si colloca (indicare importo ISSE-U se presentato per l'immatricolazione/iscrizione all'a.a 2021/22). In caso di ulteriore parità, sarà considerata la minore età anagrafica.

ART.4 - COMMISSIONE PREPOSTA ALLA SELEZIONE

Alla formulazione delle graduatorie provvede una commissione composta da 3 docenti afferenti al Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". La Commissione è deliberata dal Consiglio di Dipartimento. La Commissione sceglie al proprio interno un Presidente. Di tutte le operazioni e delle deliberazioni assunte la Commissione redige un processo di verbale.



ART.5 - MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

La domanda di partecipazione alla selezione contenente le informazioni richieste dall'art.2 del presente bando, dovrà essere presentata all'indirizzo E-mail incstm@mat.uniroma2.it, nel periodo compreso tra il 18/03/2022 e il 31/03/2022, **utilizzando il modello di domanda reperibile sulla pagina web: <http://www.mat.uniroma2.it/scienzamedia/borse.php>**

ART.6 - GRADUATORIA DI MERITO

Le tre graduatorie di merito provvisorie saranno rese note mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Matematica (www.mat.uniroma2.it); è possibile presentare istanza di revisione entro 7 giorni dalla pubblicazione all'indirizzo mail incstm@mat.uniroma2.it. Successivamente la commissione pubblicherà con le stesse modalità, le tre graduatorie definitive. In caso di rinuncia di un vincitore, subentrerà il primo studente utilmente collocato in graduatoria. Gli studenti vincitori nelle graduatorie definitive, saranno contattati dalla segreteria didattica del Corso di Laurea, al fine di produrre la documentazione necessaria per il pagamento dell'assegno.

ART.7 – TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Tutte le informazioni che riguardano i dati di contatto del Titolare e del Responsabile Protezione Dati, la tipologia dei dati trattati, la fonte dei dati personali, le finalità dei trattamenti e la base giuridica, i destinatari dei dati personali ed eventuali trasferimenti di dati all'estero, i tempi di conservazione dei dati personali, i diritti dell'interessato, l'obbligo di conferimento dei dati, le modalità di trattamento dei dati, il trasferimento dei dati all'estero sono contenute all'interno dell'Informativa ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 per gli utenti che intendono iscriversi alle prove di ammissione e agli esami di stato, per gli utenti che intendono immatricolarsi ai corsi di studio e per gli studenti, laureandi, laureati, specializzandi, tirocinanti e dottorandi dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata che si trova al link: <http://utov.it/s/privacy>

ART.8 – Recapiti utili

Segreteria Didattica - Dott. Emanuele Gandola

E-mail gandola@uniroma2.it

Tel.06/72594839

ART. 9 - DISPOSIZIONI FINALI

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando si applica la normativa vigente in materia. Il presente decreto verrà registrato ed inserito nella raccolta degli atti di questo Dipartimento.

Roma, 23 Dicembre 2021

Fto. Il Direttore del Dipartimento

Prof. Filippo Bracci



Data di pubblicazione 24/12/2021

Termine per la presentazione delle domande 31/03/2022