



SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE^{LL}_{SEPP} RISERVATI AGLI STUDENTI IMMATRICOLATI E AGLI ISCRITTI AL SECONDO ANNO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA PURA ED APPLICATA (CLASSE LM-40 Matematica D.M. 270/04) DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" NELL'A.A. 2021/22

Rif. A.A 2021/22

SCADENZA 31/03/2022

ART. 1 – FINALITA' DELL'AVVISO E PREMI DI STUDIO DISPONIBILI

Il Dipartimento di Matematica bandisce una selezione per 25 assegni, per un importo totale di 15000,00 euro, di cui:

- A. 5 assegni dell'importo di € 1000,00 ciascuno, e 10 assegni dell'importo di € 500,00 ciascuno, riservati agli studenti immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2021/22 al corso di Laurea Magistrale in Matematica Pura ed Applicata dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";
- B. 10 assegni dell'importo di € 500,00 ciascuno, riservati agli studenti iscritti al secondo anno nell'A.A. 2021/22 del corso di Laurea Magistrale in Matematica Pura ed Applicata dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Il premio 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 al Corso di Laurea Magistrale in Matematica Pura ed Applicata nell'A.A. 2021/22, che avranno maturato almeno 8 CFU 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 del corso di Laurea Magistrale in Matematica Pura ed Applicata nell'anno A.A. 2021/22, che avranno maturato almeno 40 CFU entro il **18 marzo 2022**.

Sono esclusi dalla selezione gli studenti che abbiano ottenuto abbreviazioni di corso con il 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 (unica graduatoria)

- 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, il prodotto dei CFU e della votazione riportata. 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 complessiva tra i candidati sarà considerato il voto di laurea triennale e, in subordine, 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, 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, il prodotto dei CFU e della votazione riportata. 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 complessiva 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 2021/2022) e, in subordine, la minore età anagrafica.

ART.4 - COMMISSIONE PREPOSTA ALLA SELEZIONE

Alla formulazione delle graduatorie provvede una commissione composta da 3 docenti del Dipartimento di Matematica. 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, nel periodo compreso tra il 18/03/2022 e il 31/03/2022, **utilizzando il modello di domanda reperibile sulla pagina web del Corso di Studi**.

ART.6- GRADUATORIA DI MERITO

Le due 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 alla presente mail dida@mat.uniroma2.it.

Successivamente la commissione pubblicherà con le stesse modalità le due graduatorie definitive. In caso di rinuncia di un vincitore, subentrerà il primo studente utilmente collocato in graduatoria. Approvate le graduatorie definitive, gli studenti vincitori saranno contattati dalla segreteria didattica del corso di studio, 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.ssa Solange Barcaccia tel.06/72594685

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.

Data di pubblicazione 24/12/2021

Termine per la presentazione delle domande 31/03/2022

Roma, 23 Dicembre 2021

Fto. Il Direttore del Dipartimento

Prof. Filippo Bracci