



**AVVISO PER L'EROGAZIONE DI N. 3 BORSE PER L'INCENTIVAZIONE DELLA MOBILITA'
INTERNAZIONALE DEGLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI STUDIO DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA**

Il Dipartimento di Matematica dell'Università di Roma Tor Vergata indice il presente avviso per l'assegnazione di tre borse finalizzate all'incentivazione della mobilità internazionale degli studenti iscritti ai propri corsi di studio.

Due borse di studio sono destinate agli studenti iscritti ai corsi di Laurea in Matematica, Scienze e Tecnologie per i Media, Metodi e Modelli per Data Science.

Una borsa di studio è destinata agli studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale in Matematica Pura e Applicata.

Art. 1 – Finalità e destinatari

Le borse oggetto del presente avviso sono destinate agli studenti iscritti ai corsi di studio del Dipartimento di Matematica che:

1. Siano risultati vincitori del programma Erasmus+ nell'ambito del bando "Erasmus+ per studio A.A.2025/26" dell'Ateneo, prot. n. 0004566 del 27/01/2025 pubblicato al sito http://mobint.uniroma2.it/erasmus/candidatura/docs/BANDO_SCIENZE_2025.pdf;

2. Si iscriveranno all'A.A.2025/26 ad uno dei seguenti corsi di studio:

- Laurea in Matematica, Scienze e Tecnologie per i Media, Metodi e Modelli per Data Science
- Laurea Magistrale in Matematica Pura e Applicata

NB: L'iscrizione verrà verificata al momento dell'erogazione della borsa, come meglio specificato all'art. 3 del presente bando. Lo studente che non abbia perfezionato la regolare iscrizione all'A.A.2025-2026 prima della partenza (ad esempio lo studente che non paga le tasse effettuando domanda di iscrizione in cautelativa, ecc.) decade automaticamente dal diritto alla mobilità.

Alla selezione non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela e/o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore del Dipartimento di appartenenza del Corso di Studi, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale e/o un componente del Consiglio di amministrazione dell'Ateneo.

Art. 2 – Importo e natura del contributo

Ciascuna borsa ammonta a € 1.500,00 (millecinquecento/00).

Le borse sono finanziate per € 3.000,00 (tremila/00) con fondi messi a disposizione dal Dipartimento di Matematica e per € 1.500,00 (millecinquecento/00) con fondi del Progetto di Eccellenza 2023-27

(CUP E83C23000330006). L'ammontare complessivo dei fondi messi a disposizione per le finalità del presente avviso sono pari a € 4.500,00 (quattromilacinquecento/00) onnicomprensivi di eventuali oneri e tasse.

Le borse saranno finanziate con fondi non provenienti da contributi europei.

Art. 3 – Criteri di valutazione e modalità di erogazione

La graduatoria per l'assegnazione delle borse oggetto del presente bando si baserà sui punteggi conseguiti dai candidati nella graduatoria definitiva per l'assegnazione delle borse di studio Erasmus+ nell'ambito del bando Erasmus+ per studio A.A.2025/26 dell'Ateneo, prot. n. 0004566 del 27/01/2025.

In seguito alla ricezione dell'accettazione della destinazione e del contributo comunitario Erasmus+ (modulo disponibile sul sito del Dipartimento di Matematica) e alla verifica di effettiva iscrizione all'A.A. 2025/26 ad uno dei corsi di studio indicati all'art. 1 del presente avviso, l'importo di ciascuna borsa sarà erogato in due rate ai vincitori della presente selezione.

La prima rata, corrispondente al 70% del contributo totale, verrà erogata entro 30 giorni lavorativi dall'arrivo dello studente presso l'Istituto ospitante, in seguito alla ricezione della conferma di arrivo e di soggiorno (modulo disponibile sul sito del Dipartimento di Matematica).

La seconda rata, corrispondente al 30% del totale, verrà erogata sulla base dei crediti conseguiti all'estero indicati nell'autocertificazione degli esami sostenuti (modulo disponibile sul sito del Dipartimento di Matematica). Nel caso in cui lo studente non abbia conseguito un totale di crediti pari ad almeno 2 per ogni mese del periodo di mobilità, la seconda rata non verrà erogata.

Saranno esclusi dal beneficio i progetti che prevedano una permanenza all'estero inferiore a tre mesi (90 giorni) consecutivi.

Nel caso in cui lo studente vincitore rinunciasse alla borsa Erasmus+, non potrà usufruire dell'incentivo oggetto del presente avviso, che verrà assegnato al successivo idoneo in graduatoria.

Nel caso in cui nella graduatoria definitiva non risultino assegnatari studenti iscritti al corso di laurea triennale o magistrale del Dipartimento di Matematica, i fondi destinati alle borse di mobilità non saranno assegnati e resteranno disponibili per altri utilizzi conformi alla normativa vigente.

Art. 4 – Modalità di presentazione della domanda

Le domande di partecipazione al concorso dovranno essere presentate entro e non oltre le ore **13:00** del **20 maggio 2025**. Per candidarsi, è necessario compilare la domanda di partecipazione (ALLEGATO A) e inviarla all'indirizzo di posta elettronica matematica@mat.uniroma2.it. Il mancato rispetto di tale modalità comporterà l'esclusione dal concorso.



Avvertenze importanti:

- Non saranno prese in considerazione candidature incomplete o trasmesse con modalità diverse da quelle specificate nel presente avviso;
- Tutte le comunicazioni ufficiali relative al concorso saranno inviate esclusivamente all'indirizzo di posta elettronica inserito nell'allegato A.

Art. 5 – Commissione giudicatrice

Alla formulazione delle graduatorie provvede una commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento di Matematica. La Commissione sceglie al proprio interno un Presidente. Di tutte le operazioni e delle deliberazioni assunte la Commissione redigerà un processo di verbale.

La commissione agirà nel rispetto dei principi di trasparenza, imparzialità e parità di trattamento, deliberando in merito alla conformità delle candidature alle disposizioni previste.

Art. 6 - Pubblicità del bando

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Matematica e sul sito della Macroarea di Scienze M.F.N. per garantire la massima diffusione tra gli studenti.

Art. 7 – Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n.241, il Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Madalina Andronic (matematica@mat.uniroma2.it).

Art. 8 – Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali richiesti dal presente Bando è finalizzato alla gestione del Programma, per le procedure di selezione e per l'eventuale procedimento di assegnazione ed erogazione del contributo e avverrà conformemente alle disposizioni di cui al "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e al D.Lgs. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. 101/2018.

Il Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Via Cracovia 50 CAP 00133 Roma, PEC direzione.generale@pec.uniroma2.it. Il Responsabile della Protezione dei Dati ha sede in Via Cracovia 50, 00133 Roma, e-mail rpd@uniroma2.it, PEC rpd@pec.torvergata.it. La casella di posta elettronica, cui potranno essere indirizzate questioni relative ai trattamenti di dati, è: privacy@uniroma2.it. Ai partecipanti competono i diritti previsti dal Regolamento UE 2016/679 e, in particolare, potranno chiedere, l'accesso ai dati personali che li riguardano, la rettifica, o, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o la limitazione del trattamento, ovvero opporsi al loro trattamento. Lo studente interessato a svolgere un periodo di tirocinio presso università o strutture non universitarie di paesi europei, al momento della presentazione della propria candidatura, dovrà



prendere visione dell'informativa fornita dal Titolare del trattamento (Università degli Studi di Roma Tor Vergata) denominata "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", disponibile sulla piattaforma Organizer, nonché al seguente link: <https://utov.it/s/privacy>. Inoltre, dovranno prestare il consenso al trattamento dei propri dati personali così come stabilito sulla Informativa fornita dal Titolare del trattamento (Università degli Studi di Roma Tor Vergata), denominata "Informativa ai sensi dell'art. 13 del regolamento EU 679/2016 per il trattamento dei dati personali degli studenti che intendono partecipare a programmi di mobilità internazionale per studio (Erasmus, Overseas, ricerca tesi all'estero) o tirocinio (Erasmus+ Traineeship) presso paesi extraeuropei", anch'essa presente sulla piattaforma Organizer.

Art. 9 - Recapiti utili

Per qualsiasi chiarimento, gli interessati possono contattare la Dott.ssa Madalina Andronic all'indirizzo e-mail matematica@mat.uniroma2.it.

Il Direttore del Dipartimento di Matematica

Prof. Domenico Marinucci



ALLEGATO A

N.B. : COMPILARE IN STAMPATELLO

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALL' AVVISO PER L'EROGAZIONE DI N. 3 BORSE PER L'INCENTIVAZIONE DELLA MOBILITA' INTERNAZIONALE DEGLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI STUDIO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Al Direttore del Dipartimento di Matematica
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA

Il/La sottoscritt _____ nato/a il _____ a _____ (___),

residente a _____ (_____) in Via _____ n. _____

C.A.P. _____

Indirizzo e-mail _____

DICHIARA

Che intende iscriversi per l'Anno Accademico 2025/26 al Corso di Laurea (barrare la casella):

- TRIENNALE
- MAGISTRALE

In:

- Matematica
- Scienze e Tecnologie per i Media
- Metodi e Modelli per Data Science
- Matematica Pura e Applicata

CHIEDE

di partecipare all'avviso per l'attribuzione di tre borse per l'incentivazione della mobilità degli studenti
iscritti ai corsi di studio del Dipartimento di Matematica



A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità:

- Di aver presentato domanda di partecipazione al programma Erasmus+ nell'ambito del bando Erasmus+ per studio a.a.2025/26 dell'Ateneo, prot. n. 0004566 del 27/01/2025 pubblicato al sito http://mobint.uniroma2.it/erasmus/candidatura/docs/BANDO_SCIENZE_2025.pdf ;
- Di essere a conoscenza che il Dipartimento di Matematica verificherà la veridicità di quanto dichiarato e che in caso di dichiarazioni false o inesatte, ferme restando le responsabilità penali, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato;
- Di dare il proprio consenso per l'uso, la comunicazione e la diffusione dei propri dati personali esclusivamente per i trattamenti relativi all'espletamento delle procedure concorsuali;

Allega alla presente domanda i seguenti documenti:

- Fotocopia di un documento di riconoscimento munito di fotografia

Roma,

Firma del dichiarante