



UNIVERSITÀ DI GENOVA  
Dipartimento di Matematica

## BANDO DI CONCORSO

Premi di Studio  
per gli studenti iscritti ai Corsi di Laurea in:  
- **Matematica**  
- **Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID)**

Anno Accademico 2023/2024

### Art. 1

(Oggetto del concorso)

1. L'Università di Genova - Dipartimento di Matematica (DIMA) bandisce, per l'Anno Accademico 2023/2024, un concorso per l'attribuzione di n. **6 Premi di Studio per studenti meritevoli iscritti** ai Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento.
2. **I Premi, di importo pari a Euro 650,00 lordi ciascuno, sono destinati a studenti iscritti per l'Anno Accademico 2023-2024 al secondo anno dei Corsi di Laurea di 1° livello in Matematica o in Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID) del Dipartimento di Matematica dell'Università di Genova, che abbiano completato il primo anno in uno dei due corsi di studio afferenti al Dipartimento. È garantita, sia per Matematica che per SMID, l'assegnazione di un premio a uno studente iscritto al secondo anno dello stesso Corso di Laurea in cui si è immatricolato nell'a.a. 2022/2023.**

### Art. 2

(Requisiti per la partecipazione al concorso)

1. Possono partecipare al concorso per l'assegnazione dei premi **gli studenti**:
  - a. regolarmente immatricolati o iscritti per la prima volta senza convalida di CFU, per l'Anno Accademico 2022/2023, ai **Corsi di Laurea in Matematica** o in **Statistica matematica e trattamento informatico dei dati** (SMID) dell'Università di Genova che, alla data del 30 settembre 2023, abbiano completato gli esami previsti dal piano di studi del primo anno (comprese le attività formative che non prevedono votazione) con una media (pesata con i CFU) non inferiore ai 24/30;
  - b. regolarmente iscritti per la seconda volta a uno dei suddetti corsi di studio per l'Anno Accademico 2023/2024.
2. Sono esclusi dalla partecipazione al concorso gli studenti che, pur in possesso dei requisiti di cui al comma 1, usufruiscono per l'a.a. 2023/2024 dell'esonero totale dal versamento del contributo universitario, secondo quanto previsto dall'art. 8 del [Regolamento contribuzione studentesca e benefici universitari](#).
3. È escluso/a dalla partecipazione lo studente/la studentessa che ha ricevuto il Premio elargito al miglior studente DIMA piazzatosi in graduatoria INDAM in posizione idonea non vincente per l'a.a. 2022/2023.

### Art. 3

(Termini e modalità di presentazione della domanda)

1. La domanda di partecipazione al concorso, debitamente sottoscritta, da redigere in carta semplice (preferibilmente utilizzando il modulo allegato al bando e reperibile sul sito web del Dipartimento [http://www2.dima.unige.it/didattica/borse\\_e\\_premi#dima](http://www2.dima.unige.it/didattica/borse_e_premi#dima)), corredata dalla documentazione richiesta, indirizzata al **DIPARTIMENTO DI MATEMATICA (DIMA)** dell'Università di Genova, Via Dodecaneso, 35 - 16146 Genova (tel. 010/3536965), dovrà pervenire entro le **ore 23:59 del giorno 29 marzo 2024** in formato *.pdf* alla casella di posta elettronica [ernesto.devito@unige.it](mailto:ernesto.devito@unige.it). Il file *pdf* dovrà essere nominato con l'indicazione del numero di matricola dello studente, del titolo del concorso e dell'anno accademico di riferimento (es. *9999999\_premiDIMA\_2023-2024.pdf*).
2. Nella domanda il candidato dovrà autocertificare:
  - a) cognome e nome, luogo e data di nascita, cittadinanza, residenza ed eventuale diverso recapito eletto ai fini del concorso (impegnandosi a comunicare ogni variazione dello stesso), numero telefonico, indirizzo e-mail (che rappresenterà mezzo ufficiale di comunicazione ai fini del concorso), numero di matricola;
  - b) iscrizione a tempo pieno, per l'Anno Accademico 2022/2023, per la 1<sup>a</sup> volta, al Corso di Laurea in Matematica o in Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID), dell'Università di Genova;
  - c) iscrizione, per l'Anno Accademico 2023/2024, per la 2<sup>a</sup> volta, al Corso di Laurea in Matematica o in Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID), dell'Università di Genova.
3. Alla domanda il candidato dovrà allegare, pena l'esclusione dal concorso:
  - autocertificazione degli esami ottenuta tramite il portale studenti con media complessiva ponderata degli esami superati (vedi art. 2, comma 1). Il documento è scaricabile da Servizi *on-line*: [https://servizionline.unige.it/pls/portal/seiasdb.pkg\\_stampe.stp\\_modulistica\\_pdf\\_printable](https://servizionline.unige.it/pls/portal/seiasdb.pkg_stampe.stp_modulistica_pdf_printable) (inserire credenziali e cliccare su Autocertificazione Esami Formato PDF).

### Art. 4

(Commissione Giudicatrice)

1. Le domande saranno esaminate da una Commissione Giudicatrice costituita dal Prof. Nicola Pinamonti in qualità di Direttore del Dipartimento di Matematica (o dal Prof. Giuseppe Rosolini in qualità di Vicedirettore in caso di suo impedimento), dal Prof. Ernesto De Vito quale Coordinatore del Consiglio di Corso di Studi in Matematica e SMID e il Prof. Matteo Penegini in qualità di Vice-coordinatore.
2. La Commissione, al momento dell'insediamento, stabilirà i propri criteri di giudizio in relazione alla carriera universitaria dei candidati, sulla base dei requisiti indicati dall'art. 2 del bando.
3. È garantita l'assegnazione di un premio per ciascuno dei due Corsi di Laurea agli studenti meritevoli regolarmente iscritti per la seconda volta per l'Anno Accademico 2023/2024 allo stesso corso di studio in cui erano iscritti per l'Anno Accademico 2022/2023.
4. Fatta salva la riserva specificata al comma 3, i Premi sono assegnati sulla base della media dei voti pesata coi CFU (convertendo i 30 e lode al valore 31).
5. Qualora la Commissione Giudicatrice reputi che nessuno dei candidati sia da ritenersi idoneo, i premi non saranno assegnati. Nel caso di *ex-aequo*, la Commissione ha la facoltà di frazionare i premi.
6. Le decisioni della Commissione Giudicatrice del concorso sono definitive e irrevocabili.

### **Art. 5**

(Esito del concorso - Accettazione Premi di Studio)

1. L'esito del concorso sarà comunicato ai soli vincitori all'indirizzo di posta elettronica indicato dagli stessi nella domanda di partecipazione al concorso.
2. I vincitori dovranno produrre una dichiarazione di accettazione del Premio di Studio e la fotocopia di un documento d'identità in corso di validità entro il termine stabilito dal Dipartimento di Matematica. In difetto, il titolare sarà considerato rinunciatario d'ufficio e si procederà con lo scorrimento della graduatoria di merito.

### **Art. 6**

(Conferimento dei Premi di Studio)

1. I Premi saranno conferiti con Decreto Rettorale ai vincitori che avranno perfezionato l'accettazione ai sensi dell'art. 5, comma 2, ed erogati in un'unica soluzione al netto degli oneri contributivi e fiscali di legge.
2. In caso di mancata assegnazione dei Premi o parte di essi, l'importo corrispondente sarà tenuto a disposizione per un'eventuale edizione successiva del bando.
3. Gli studenti che risultano essere titolari per l'a.a. 2023/2024 di altri benefici, sono tenuti a verificare l'eventuale incompatibilità della contemporanea fruizione delle provvidenze e, in caso di riscontro positivo, optare per il godimento dell'uno o dell'altro beneficio.

### **Art. 7**

(Trattamento dei dati personali)

1. I dati personali forniti dai candidati saranno gestiti dall'Università di Genova (Dipartimento di Matematica e Settore Contribuzione Studentesca e Benefici-*Area Didattica, Servizi agli studenti, orientamento e internazionalizzazione*) e trattati secondo le disposizioni del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e del D.lgs 30 giugno 2003, n.196 (Codice in materia di protezione dei dati personali), come modificato dal D.lgs. 10 agosto.2018, n.101.

IL DIRETTORE  
Prof. Nicola Pinamonti

*(firmato digitalmente)*