

Prot. ....661..... - Tit. ....11..... Cl. ....12..... - Fasc. ....3.....

**BANDO DI CONCORSO NR. 3/2023 PER L'ASSEGNAZIONE DI 2 PREMI DI STUDIO PER  
L'ISCRIZIONE ALLA LAUREA MAGISTRALE IN COMPUTER SCIENCE**

**“Premi di studio WEGG in memoria di Marcello Molinari”**

**Prima edizione**

Il Dipartimento di Matematica “Tullio Levi-Civita” dell’Università degli Studi di Padova in collaborazione con:

**WEGG s.r.l.** - <https://www.wegg.it/>

al fine di sostenere gli studenti meritevoli intenzionati ad iscriversi al Corso di Laurea Magistrale in “Computer Science”,

**INDICE**

un concorso per l’assegnazione di nr. 2 premi di studio di durata annuale, erogato in unica soluzione, per sostenere, in modo tangibile, gli studenti meritevoli intenzionati ad iscriversi al Corso di Laurea Magistrale in “Computer Science” aventi i requisiti di seguito descritti.

I premi, denominati “Premi di studio WEGG in memoria di Marcello Molinari – Laurea Magistrale in Computer Science” sono in seguito riferiti come “Premi di Studio WEGG – Computer Science”.

**1.1 Requisiti richiesti per la partecipazione al bando di concorso**

Ai candidati sono richiesti i seguenti requisiti:

- per candidati con titolo di studio italiano:
  - possesso della laurea nella classe/i “L-31 -Scienze e tecnologie informatiche” o “L-8 - Ingegneria dell’informazione” o “L-35 - Scienze Matematiche” o “L-41 – Statistica” o “L-30 Scienze e Tecnologie Fisiche” ex DM 270/04 oppure della laurea nella classe/i “26 - Scienze e tecnologie informatiche” o “9 - Ingegneria dell’informazione” o “32 - Scienze Matematiche” o “37 Scienze Statistiche” o “25 Scienze e Tecnologie Fisiche” ex DM 509/99,
  - possesso di almeno 20 CFU nei seguenti Settori Scientifico-Disciplinari (SSD): INF/01; ING-INF/05,

- voto minimo pari a 100/110;
- per candidati con titolo di studio straniero:
  - possesso di una laurea triennale (o equivalente) in Computer Science, Information Engineering o ambiti affini (e.g., Matematica o Statistica) con comprovata esperienza in Computer Science conseguita in qualunque ateneo straniero;
  - voto minimo equivalente a 100/110;
- cittadinanza europea o permesso di soggiorno o di studio in Italia;
- non essere idonei o assegnatari di borsa di studio per l'a.a. 2023/2024;
- assenza di condanne penali o di procedimenti penali in corso.

Non sono ammessi a presentare domanda gli studenti che abbiano ricevuto in precedenza sanzioni a seguito di presentazione di dichiarazioni mendaci finalizzate al conseguimento di benefici per il diritto allo studio.

## 1.2. Partecipazione alla selezione per i candidati che non abbiano ancora conseguito il titolo

Potranno presentare domanda per partecipare al bando anche coloro che non siano in possesso del titolo accademico richiesto, ma abbiano la media ponderata uguale o superiore a 27 e che comunque conseguiranno il titolo entro e non oltre il **31 dicembre 2023** e comunque entro i termini previsti nell'avviso di ammissione del corso di laurea magistrale in Computer Science.

## 2. Modalità e termini di presentazione della domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione al concorso, diretta al Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita", redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A) e sottoscritta in originale, dovrà pervenire entro e non oltre le ore **12:00 (CEST) del 2 ottobre 2023**, con una delle seguenti modalità:

- tramite posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo [dipartimento.math@pec.unipd.it](mailto:dipartimento.math@pec.unipd.it) sottoscritta con firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;
- tramite posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo [dipartimento.math@pec.unipd.it](mailto:dipartimento.math@pec.unipd.it) mediante trasmissione di copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità di chi sottoscrive. Tutti i documenti per i quali è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner;
- tramite messaggio di posta elettronica all'indirizzo [premilm@math.unipd.it](mailto:premilm@math.unipd.it) mediante trasmissione di copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del

documento di identità di chi sottoscrive. Tutti i documenti allegati alla domanda per i quali è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner.

Non sarà necessario contattare gli uffici universitari per sincerarsi dell'arrivo o spedire alcunché di cartaceo poiché la ricevuta di ritorno verrà inviata automaticamente al gestore PEC, per le domande trasmesse con PEC e da una mail di conferma dell'avvenuta ricezione del messaggio per le domande inviate tramite posta elettronica.

Il candidato dovrà riportare sull'oggetto della mail la dicitura "*Bando di concorso nr. 3/2023. Premi di Studio WEGG – Computer Science*".

Per l'invio telematico della documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente in formato PDF/A. In entrambe le modalità, la dimensione massima dei file, comprensiva di corpo e allegati, non potrà superare complessivamente i 50 MB.

Non saranno accolte domande di partecipazione pervenute oltre la scadenza prefissata.

Il modulo della domanda è disponibile nel sito del Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita", al seguente indirizzo <https://www.math.unipd.it/dipartimento/amministrazione-trasparente/sovvenzioni-contributi-sussidi-vantaggi-economici/premi-di-studio/>

Nella domanda di partecipazione al concorso il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità:

- cognome e nome, luogo e data di nascita, cittadinanza, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso, specificando il codice di avviamento postale, il numero telefonico, l'e-mail.
- di essere in possesso dei requisiti richiesti dal presente bando;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o recapito indicato nella domanda di partecipazione;
- di non aver ricevuto in precedenza sanzioni a seguito di presentazione di dichiarazioni mendaci finalizzate al conseguimento di benefici per il diritto allo studio;
- di essere a conoscenza e di accettare tutte le norme contenute nel bando di concorso.
- La domanda deve essere corredata della seguente documentazione, in carta libera:
  - copia di un documento di identità personale valido;

- curriculum vitae dettagliato;
- documentazione relativa alla propria carriera universitaria pregressa, comprensiva dei voti ottenuti nei singoli esami con traduzione in inglese o italiano per i titoli stranieri;
- ogni altro titolo che il candidato ritenga utile.

Le domande incomplete, compilate in modo illeggibile, o che non soddisfino integralmente le condizioni richieste non saranno prese in considerazione. La partecipazione al bando comporta l'accettazione integrale del presente regolamento. La falsa produzione di documenti e/o l'attestazione mendace comporta l'esclusione dal concorso oppure il diritto di rivalsa nel caso di premio già assegnato.

### **3. Procedura di assegnazione dei Premi e modalità di comunicazione ai vincitori**

L'Università di Padova Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" provvederà d'ufficio a verificare il rispetto dei requisiti richiesti dal presente bando.

Non sarà considerato regolarmente iscritto lo studente che non risulti in regola con il pagamento delle tasse universitarie al momento dell'erogazione del premio.

I premi saranno assegnati da una Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita".

Ai fini della valutazione dei candidati e alla formazione della graduatoria finale, la Commissione terrà conto dei seguenti parametri:

- meriti scolastici: voto del titolo di laurea in possesso al momento della presentazione della domanda;
- informazione sulla carriera scolastica;
- altri elementi di merito deducibili dal curriculum vitae;
- eventuale colloquio in presenza o via zoom, per il quale i candidati saranno avvisati almeno 15 gg prima della data stabilita, che verterà sui seguenti argomenti:
  - progetto di tesi triennale
  - motivazione del candidato
  - conoscenza delle materie di base della laurea triennale

Per la valutazione del colloquio verranno presi in considerazione:

- qualità del progetto di tesi

- solidità delle motivazioni
- padronanza nella conoscenza delle materie di base

La Commissione, recepita la documentazione presentata dai candidati e già verificata per la sussistenza dei requisiti amministrativi e svolto l'eventuale colloquio, procederà all'assegnazione del Premio. Il giudizio della Commissione è insindacabile e non è previsto il ricorso avverso alle decisioni assunte da tale organo.

La Commissione si riserva il diritto di non assegnare i premi, quando, a suo insindacabile giudizio, nessuna candidatura presentata sarà ritenuta meritevole o qualora venga meno la copertura finanziaria.

I candidati vincitori riceveranno comunicazione del conferimento del premio a mezzo di posta elettronica all'indirizzo [nome.cognome@studenti.unipd.it](mailto:nome.cognome@studenti.unipd.it). L'esito della selezione sarà pubblicato anche sul sito web del Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita", all'indirizzo <https://www.math.unipd.it/dipartimento/amministrazione-trasparente/sovvenzioni-contributi-sussidi-vantaggi-economici/premi-di-studio/> e sul sito web dell'Università degli Studi di Padova, all'indirizzo: <https://www.unipd.it/premi-studio-studenti>.

#### **4. Ammontare dei Premi e modalità di erogazione**

Ciascun "Premio di Studio WEGG – Informatica" del valore di € 2.500 (onnicomprensivo degli oneri a carico dell'Ente) sarà corrisposto in un'unica soluzione dal Dipartimento di Matematica "Tullio-Levi Civita".

#### **5. Trattamento dei dati personali**

Il trattamento dei dati personali forniti dalle candidate e dai candidati avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27.04.2016 n. 679 (General Data Protection Regulation - GDPR). L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è disponibile al seguente link <https://www.unipd.it/privacy>

#### **6. Informazioni generali**

Il presente bando di concorso è disponibile sul sito web del Dipartimento di Matematica, all'indirizzo <https://www.math.unipd.it/dipartimento/amministrazione-trasparente/sovvenzioni-contributi-sussidi-vantaggi-economici/premi-di-studio/> e sul sito web dell'Università degli Studi di Padova, all'indirizzo: <https://www.unipd.it/premi-studio-studenti>.

Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste alla segreteria del Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" via mail al seguente indirizzo di posta elettronica [premil@math.unipd.it](mailto:premil@math.unipd.it) riportando sull'oggetto della mail la dicitura "Richiesta

*informazioni bando di concorso nr. 3/2023 Premi di Studio WEGG – Computer Science".*

Allegati al presente bando:

- Allegato A – Fac-simile di domanda di partecipazione

Padova, 10/03/2023

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Bruno Chiarolotto

