



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

BANDO DI CONCORSO

PREMIO DI LAUREA “ROBERTO GIORDANO”

Art. 1 - FINALITÀ

È indetta, per l'a.a. 2023/2024, una pubblica selezione per l'assegnazione di un premio indivisibile di € 1.500,00 (al lordo dell'imposizione fiscale).

Art. 2 - DESTINATARI

Possono concorrere al premio tutti coloro che sono in possesso della Laurea magistrale in Fisica, conseguita **nell'a.a. 2022/2023** presso l'Università degli Studi di Catania, con votazione non inferiore a 110/110.

Art. 3 - MODALITÀ DI AMMISSIONE

Le domande di partecipazione, redatte in carta semplice ed indirizzate al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Catania, Piazza dell'Università n. 2 - 95131 - Catania, inserite in un plico unitamente ai documenti richiesti, devono essere presentate, o fatte pervenire a mezzo raccomandata del servizio postale, o tramite corriere, all'Ufficio Protocollo generale dell'Università, sito in Piazza dell'Università n. 2 - 95131 - Catania, **entro il termine perentorio del 30 giugno 2024**. Per le domande pervenute a mezzo raccomandata non fa fede il timbro postale, ma la data e l'ora di effettivo ricevimento della domanda.

Il plico, contenente la domanda e i relativi allegati, deve riportare sull'involucro esterno l'indicazione del nome e cognome, l'indirizzo del candidato e la dicitura *Premio di Laurea “Roberto Giordano”*.

Nella domanda di ammissione, il/la candidato/a dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a. le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso, il numero di codice fiscale, la cittadinanza;
- b. l'impegno a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito indicato nella domanda di partecipazione;
- c. i titoli di studio posseduti ai fini della partecipazione al concorso con l'indicazione della data del conseguimento e della votazione riportata;
- d. di non avere beneficiato, nell'anno cui si riferisce il presente bando, di altri premi che prevedevano gli stessi requisiti di partecipazione;
- e. di essere a conoscenza e di accettare tutte le prescrizioni contenute nel presente bando.

Alla domanda dovranno essere allegati i seguenti documenti:

1. *curriculum vitae et studiorum* dettagliato, sottoscritto dal/la candidato/a, che riporti dati relativi alla carriera specificando le materie superate, la relativa votazione e la media ponderata;
2. copia cartacea della tesi di laurea, autenticata ai sensi della normativa vigente;
3. abstract della tesi stessa;



4. ogni altro documento o titolo ritenuto utile ai fini del concorso;
5. copia di un documento d'identità e del codice fiscale.

Tutti i candidati sono ammessi con riserva fino all'accertamento dei requisiti previsti dal bando.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente o da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi telematici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

I dati dichiarati, indispensabili ai fini concorsuali, comportano, se incompleti e/o mendaci, l'esclusione dalla selezione o la decadenza dal diritto alla partecipazione.

Art. 4 - COMMISSIONE GIUDICATRICE

All'assegnazione del Premio di Laurea provvederà una Commissione giudicatrice, composta da tre docenti, nominata e istituita con decreto dal Rettore su proposta del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana".

Art. 5 - SELEZIONE E FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA

La Commissione ha il compito di precisare i criteri da adottare per la valutazione dei lavori presentati e di individuare, a suo insindacabile giudizio, il candidato migliore.

Costituirà titolo preferenziale l'aver svolto la tesi di Laurea su un argomento di Fisica teorica.

In caso di parità di votazione, il premio sarà attribuito al concorrente più giovane.

Il Premio di Laurea è conferito con provvedimento del Rettore.

L'esito della selezione sarà reso noto mediante pubblicazione del nominativo del vincitore all'Albo *on-line* dell'Università degli Studi di Catania e sul sito del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana". Tale pubblicazione rappresenterà l'unico mezzo di pubblicità legale.

Al vincitore sarà data comunicazione a mezzo posta elettronica.

Il vincitore dovrà presentare, entro il quindicesimo giorno successivo a quello di ricevimento della comunicazione del conferimento del premio, pena la decadenza del diritto al premio, i seguenti documenti:

- a) dichiarazione di accettazione del premio, con indicazione della scelta delle modalità di versamento del premio;
- b) dichiarazione sostitutiva, resa ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000, con la quale il vincitore dichiara le proprie generalità (nascita, cittadinanza, residenza e codice fiscale), di trovarsi nelle condizioni richieste dal bando di concorso per poter beneficiare del premio e di non avere, nell'anno accademico cui si riferisce il presente bando, beneficiato di borse di studio e/o premi che prevedevano gli stessi requisiti di partecipazione.

In caso di decadenza del vincitore, il premio potrà essere assegnato al successivo candidato risultato idoneo, secondo l'ordine della graduatoria generale di merito. La suddetta procedura amministrativa di scorrimento dovrà necessariamente concludersi entro 2 mesi dalla data di pubblicazione del vincitore all'Albo *on-line* dell'Università di Catania, anche in presenza di candidati idonei.

Qualora il premio non venga aggiudicato per mancanza di aspiranti meritevoli, sarà nuovamente messo a concorso l'anno accademico successivo.



Art. 6 - TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi del Regolamento generale in materia di protezione dei dati personali (UE/2016/679) i dati personali forniti dai candidati saranno gestiti presso l'Università di Catania e trattati per le finalità istituzionali in conformità alle previsioni normative.

I dati personali degli interessati saranno trattati nel rispetto dei principi fissati dall'art. 5 del GDPR di liceità, correttezza trasparenza e limitazione della finalità.

L'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del GDPR e sull'esercizio dei diritti dell'interessato ai sensi degli artt. da 15 a 22 del GDPR è pubblicata sul sito dell'Università.

Art. 7 - NORME COMUNI PER LA PARTECIPAZIONE

La partecipazione al concorso comporta l'accettazione integrale di quanto disciplinato nel presente bando. Per eventuali chiarimenti gli interessati potranno inoltrare i propri quesiti tramite l'indirizzo mail indicato in calce.

In questo documento, unicamente a scopo di semplificazione, ogni qualvolta è stato usato il genere maschile, la forma è da intendersi riferita in maniera inclusiva a tutte le persone che operano nell'ambito della comunità accademica.

Art. 8 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

I responsabili del procedimento amministrativo sono individuati, ai sensi dell'art. 5 comma 1 della legge n. 241/90 e ss.mm.ii.:

- nel Presidente della Commissione per il procedimento relativo all'assegnazione del premio di studio, dalla nomina sino alla pubblicazione della graduatoria;
- nella dott.ssa Leonarda Silvestro, tel. 095-7307308 , terza.missione@unict.it, relativamente a tutte le procedure amministrative inerenti al bando di concorso.

Catania,

IL RETTORE
(Prof. Francesco Priolo)