

“PREMIO FRANK SILVIO MARZANO”

Il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET)

ISTITUISCE

il **“Premio Frank Silvio Marzano”** per la migliore tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” per l'anno accademico 2023/2024.

Art. 1 - Requisiti generali di ammissione

Sono ammessi al Concorso gli studenti e le studentesse che hanno conseguito la laurea magistrale in Ingegneria Elettronica presso l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” nelle sessioni di laurea da marzo 2024 a gennaio 2025.

Art. 2 - Importo del premio

Il premio è pari a € **1.500,00 (euro millecinquecento/00)** al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali a carico del percipiente.

Art. 3 - Domanda di partecipazione

Gli interessati al Premio dovranno inviare domanda di partecipazione entro e non oltre il **15 aprile 2025** all'indirizzo PEC del Dipartimento diet.pec@cert.uniroma1.it, specificando nell'oggetto della e-mail: **“Premio Frank Silvio Marzano”**

Alla domanda dovranno essere allegati in formato pdf:

- a) curriculum vitae in formato europeo datato e sottoscritto;
- b) elenco degli esami sostenuti, completo di votazioni, e il voto finale di laurea;
- c) fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità e del codice fiscale;
- d) copia della tesi;
- e) eventuali pubblicazioni scientifiche e/o altri titoli ritenuti attinenti al premio.

Nella domanda di partecipazione il candidato dovrà indicare il proprio domicilio, il numero di telefono, l'indirizzo e-mail al quale desidera vengano effettuate eventuali comunicazioni, con impegno a segnalare tempestivamente le variazioni che dovessero intervenire successivamente.



Art. 4 - Commissione esaminatrice e graduatoria

La Commissione, designata dal Consiglio di Dipartimento, identificherà i candidati idonei a percepire il premio e ne formulerà la graduatoria di merito sulla base della valutazione della documentazione di cui all'art. 3. La graduatoria definitiva sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento.

Art. 5 - Notifica e Accettazione

Il vincitore sarà informato dell'esito della procedura via e-mail e dovrà dichiarare l'accettazione del premio entro i 10 giorni successivi. Trascorso tale termine o in caso di rifiuto, la notifica sarà inviata ai candidati successivi in graduatoria e risultati idonei.

Art. 6 - Riservatezza dei dati personali

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati, raccolti presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni per le finalità di gestione della procedura valutativa in parola e dell'eventuale conferimento del premio, avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 679/2016 (General Data Protection Regulation - GDPR), ivi comprese quelle relative alle modalità di esercizio dei diritti dell'interessato.

Roma, 06 febbraio 2025

F.to Il Direttore
prof. Massimo Panella