

DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE  
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## PREMIO DI DOTTORATO "ELIO DI CLAUDIO"

**Edizione 2025**

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e  
Telecomunicazioni**

**VISTA** la delibera del CdD del 01/02/2024 con la quale viene approvata l'attivazione del **Premio di Dottorato "Elio di Claudio"** per la migliore tesi di dottorato nell'ambito del Dottorato in Tecnologie dell'Informazione e delle Comunicazioni (ICT) di Sapienza Università di Roma

### DECRETA

È indetto il concorso **Premio di Dottorato "Elio Di Claudio"** per la migliore tesi di dottorato discussa nell'anno solare **2025** nell'ambito del Dottorato in **TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLE COMUNICAZIONI (ICT)** di Sapienza Università di Roma.

### Art. 1 Requisiti generali di ammissione

Sono ammessi al Concorso gli studenti e le studentesse di dottorato che hanno conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in **TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLE COMUNICAZIONI (ICT)** presso **Sapienza Università di Roma nell'anno solare 2025**.

### Art. 2 Importo del premio

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

### Art. 3 Domanda di partecipazione

Gli interessati al premio dovranno inviare domanda di partecipazione **entro il 10 gennaio 2026**, all'indirizzo pec del Dipartimento [diet.pec@cert.uniroma1.it](mailto:diet.pec@cert.uniroma1.it) specificando nell'oggetto della e-mail: "Premio di Dottorato Elio Di Claudio"

Alla domanda dovranno essere allegati in formato pdf:  
curriculum vitae in formato europeo datato e sottoscritto;  
documento di riconoscimento in corso di validità e tessera sanitaria;  
copia della tesi di dottorato;  
eventuali pubblicazioni scientifiche e/o altri titoli ritenuti attinenti al premio.



Nella domanda di partecipazione il/la candidato/a 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 e nominata con decreto del Direttore del Dipartimento, formulerà, sulla base della valutazione della documentazione di cui all'art. 3, la graduatoria di merito dei partecipanti. La graduatoria definitiva sarà pubblicata sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET) e sul portale della trasparenza di ateneo

#### **Art. 5 Notifica e Accettazione**

Il/La vincitore/vincitrice sarà informato/a dell'esito della procedura via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di partecipazione 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 (DIET), per le finalità di gestione della procedura selettiva 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, 10/06/2025

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Massimo Panella

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Matteo Cortese