

INGENIO AL FEMMINILE QUINTA EDIZIONE



PREMIO
TESI DI LAUREA
INGENIO AL FEMMINILE
5^a EDIZIONE
2025

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



In collaborazione con

CESOP
HR CONSULTING COMPANY

Domande dal 5 maggio al 30 giugno - tesi discusse nel periodo 1 aprile 2024 - 31 marzo 2025

Si aprono le candidature per il Premio tesi di laurea di “Ingenio al Femminile”, l’iniziativa del Consiglio Nazionale degli Ingegneri realizzata in collaborazione con Cesop HR Consulting Company, che quest’anno celebrerà la sua quinta edizione e che si propone di contribuire alla riduzione della disparità, in particolare nel mondo dell’ingegneria e delle discipline STEM.

Il tema scelto per l’edizione di quest’anno è «**Intelligenza artificiale per le nuove sfide del 2050**». L’influenza dell’intelligenza artificiale (AI) è oggetto di un vivace dibattito in ambito culturale, scientifico e politico, in quanto si prevede che il suo utilizzo modificherà radicalmente la società, l’economia, i rapporti politici, e perfino lo sport e lo spettacolo, ma anche lo stesso mercato del lavoro verrà rivoluzionato, tanto che il 2050 viene individuata come spartiacque tra un nuovo ordine sociale e quello nel quale siamo oggi abituati a vivere.

Alle candidate al Premio viene richiesto di illustrare in quale modo il loro lavoro di tesi si inserisca nel contesto generale, e come l’AI possa essere utilizzata, nel loro settore, in maniera da aumentare il benessere comune, e quali invece possono essere i rischi di un suo utilizzo scorretto.

Le candidate devono essere donne di cittadinanza italiana laureate in ingegneria o dottoresse di ricerca; queste ultime iscritte all’Ordine o che abbiano presentato richiesta di iscrizione.

Sono istituite cinque tipologie di Premio, ciascuna del valore di € 1.500,00:

- tesi di laurea nel settore dell’ingegneria civile-ambientale;
- tesi di laurea nel settore dell’ingegneria industriale;
- tesi di laurea nel settore dell’ingegneria dell’informazione;
- premio alla memoria di Giulia Cecchettin, esclusivamente destinato alle tesi di laurea in ingegneria biomedica;
- tesi di dottorato di ricerca.

Le domande di partecipazione potranno essere presentate esclusivamente su una piattaforma informatica a ciò dedicata, accessibile dal sito internet dove è reperibile anche il bando: <https://bando.ingenioalfemminile.it/>