CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI <mark>INGEGNERI</mark>



Circ CNI n. 348/XX Sessione/2025

Ai Presidenti degli Ordini Territoriali degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Consulte/Federazioni Regionali degli Ingegneri

LORO SEDI

Oggetto: cerimonia di premiazione della quinta edizione del Premio Tesi di Laurea "Ingenio al Femminile" – Roma, 12 novembre 2025.

Caro Presidente,

anche questo anno il Premio Tesi di Laurea "Ingenio al Femminile" ha ricevuto una nutrita partecipazione da parte delle laureate in ingegneria delle università italiane. Il tema di questa edizione è stato «Intelligenza artificiale per le nuove sfide del 2050».

Ringraziamo tutti i colleghi che hanno dato il loro contributo personale come valutatori, sotto il coordinamento della nostra consigliera nazionale Ippolita Chiarolini e del Comitato Scientifico del progetto "Ingenio al Femminile".

La classifica finale per le cinque diverse tipologie di premio è stata definita, e siamo quindi lieti di poterti dare appuntamento al giorno della premiazione, che si terrà il prossimo 12 novembre 2025, a partire dalle ore 14:30, presso la Sala Convegni del Consiglio Nazionale delle Ricerche, in Piazzale A. Moro n.7 a Roma.

Per esigenze di gestione degli spazi potranno partecipare solo due persone per ciascun Ordine (in primis coloro che hanno svolto l'attività di valutatore), e per questo motivo ti chiediamo di confermare la presenza al seguente form entro e non oltre le ore 16:00 del prossimo 6 novembre:

https://forms.office.com/e/N5FhXuAjXa

Un cordiale saluto

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO

(ing. Giuseppe M. Margiotta)

A. Domenico Perrini)

all: programma della cerimonia di premiazione



CERIMONIA DI PREMIAZIONE



DEL PREMIO TESI DI LAUREA

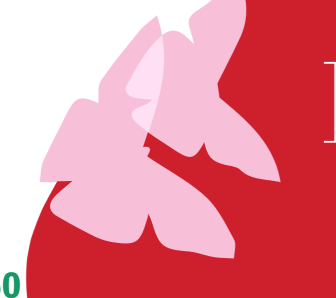
"INGENIO AL FEMMINILE"

Intelligenza artificiale per le nuove sfide del 2050

Roma 12 Novembre 2025

Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR Sala Convegni

Piazzale Aldo Moro, 7 | Ore 14:30 - 18:00







in collaborazione con:



Programma della cerimonia

14:30

Registrazione dei partecipanti

15:00

Saluto istituzionale del Direttore del Dipartimento ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR

dott. Emilio Fortunato Campana

Saluto del Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri ing. Angelo Domenico Perrini

"L'ingenio al femminile" per le sfide del 2050

ing. iun. Ippolita Chiarolini Consigliera CNI con delega al progetto Ingenio al Femminile

Modera: dott. Guido Razzano Consiglio Nazionale degli Ingegneri **15:30**

La collaborazione tra ingegneri e industria per costruire il futuro dell'Italia

dott. Riccardo Di Stefano Delegato Education e Open Innovation di Confindustria

Lavoro e intelligenza artificiale: la persona al centro della transizione

dott.ssa Maria Raffaella Caprioglio Presidente Cesop HR Consulting Company

L'impatto dell'intelligenza artificiale nei sistemi produttivi e nei processi decisionali

dott.ssa Tiziana D'Orazio Dirigente di ricerca dell'Istituto di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato (STIIMA) del CNR

Insieme per il futuro dell'ingegneria al femminile: contributo video delle Aziende Ambassador

Cerimonia di Premiazione della Quinta Edizione del Premio Tesi di Laurea "Ingenio al Femminile" La parola alle vincitrici!