



- IN BREVE
- DIGITAL TRANSFORMATION
- REALIZZAZIONI
- RISTRUTTURAZIONI
- RESTAURO
- PROGETTI
- MATERIALI | IMPIANTI
- MACCHINE | NOLEGGIO
- SPORTELLINO IMPRESA
- CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Home > In breve > Il Pnrr: come l'ingegneria può contribuire alla rinascita dell'Italia

In breve

Consiglio Nazionale ingegneri | Premio tesi di laurea ingenio al femminile

Il Pnrr: come l'ingegneria può contribuire alla rinascita dell'Italia

Questo è il tema delle tesi di Ingegneria che hanno partecipato al bando del Cni giunto alla sua seconda edizione dal titolo "Premio tesi di laurea Ingegno al femminile". Tra gli scopi di questo progetto, oltre alla parità di genere definita dall'Obiettivo 5 dell'Agenda Onu 2030, è quello di promuovere la figura della donna in ambito tecnico.

Redazione 8 giugno 2022

Leggi la rivista



Prende il via la seconda edizione del

"Premio tesi di laurea Ingenio al femminile". Il Consiglio Nazionale

Ingegneri, infatti, ha pubblicato il bando per premiare le neolaureate che abbiano prodotto, nel corso dell'anno accademico 2020-21, brillanti tesi di laurea in Ingegneria, sul seguente tema: "Il Pnrr: come l'ingegneria può contribuire alla rinascita dell'Italia".

Cni | Bando Tesi di laurea Ingenio al femminile.

La sfida che il Cni lancia alle **neolaureate** è quella di illustrare come il loro lavoro di tesi possa inserirsi all'interno di uno dei tanti interventi previsti dal Pnrr, provando ad immaginarne le possibili ricadute pratiche. **Il Premio ha lo scopo di valorizzazione la figura della donna in ambito tecnico** ed intende premiare le migliori tesi scelte tra tutti i corsi di laurea previsti dall'ordinamento ingegneristico.

Il premio si avvale della collaborazione di **Cesop Hr Consulting Company**, partner dell'iniziativa per la raccolta delle candidature su piattaforma digitale e la creazione di canali di comunicazione diretta tra le giovani laureate e il mondo delle imprese.

Tra gli scopi di questo progetto, oltre alla parità di genere definita dall'Obiettivo 5 dell'Agenda Onu 2030, è quello di promuovere la figura della donna in ambito tecnico. Al tempo stesso, si intende offrire alle neolaureate un'occasione per inserirsi nel mondo del lavoro con le stesse opportunità e la stessa retribuzione economica dei colleghi uomini. Il "Premio Tesi di Laurea" fa parte del progetto del **Consiglio Nazionale Ingegneri** "Ingenio al Femminile. Storie di donne che lasciano un segno", ideato dalla Consigliera del Cni Ania Lopez.

Armando Zambrano | Presidente Cni

«Da alcuni anni le donne ingegnere rappresentano la componente più dinamica e in crescita degli iscritti all'Albo degli ingegneri. Il ruolo delle donne nell'ingegneria italiana sta diventando sempre più importante. Il Cni ha sempre avuto grande attenzione per questo tema, come dimostra l'iniziativa "Ingenio al femminile", avviata ormai molti anni fa. Sono particolarmente felice, dunque, di questa seconda edizione del premio che ha già riscontrato un grande successo lo scorso anno».

Armando Zambrano |
 Presidente Cni.

Ania Lopez | Consigliere Cni

«Quando diversi anni fa avviammo il progetto "Ingenio al femminile" miravamo alla valorizzazione del contributo delle donne al mondo dell'ingegneria. Con questo premio intendiamo proiettare le donne ingegnere verso il futuro. La nuova realtà contemporanea richiede che le donne vengano integrate nei processi innovativi e tecnologici. Come già accaduto lo scorso anno, il processo di selezione prevede due passaggi di valutazione cui contribuirà, oltre al Comitato Donne Ingegneri

Ania Lopez | Consigliere
 Cni.

Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook



01Building

Samsung: sempre più italiani desiderano una casa smart

BIM e validazione del progetto, un passaggio essenziale

BIM e cantiere 4.0: gestione digitale basata sui dati

Smart building: edifici più ecologici ma non ancora intelligenti

BIM e blockchain per la gestione dei flussi informativi

BIM: Decreto 312/21 e transizione digitale

Il BIM e Digital Twin: dal cantiere alla gestione dell'asset

BIM: come ottimizzare la supply chain del cantiere

Industria 4.0 e caro energia: incentivi per Smart Motor System

Webinar: DL ed evoluzione dei processi per il monitoraggio dei lavori

Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance

del CNI, una commissione tecnico-scientifica composta da professori universitari, ceo, top manager, in gran parte composta da donne».

Novità introdotta in questa edizione è la possibilità di **registrare un breve video motivazionale**, attraverso il quale le partecipanti potranno illustrare "a voce" – se lo vorranno – alla commissione di valutazione i motivi della propria candidatura.

Il premio consisterà in una somma in denaro una tantum di 2.000 euro per la prima classificata, 1.500 euro per la seconda classificata e 1.000 euro per la terza classificata. La premiazione è prevista per il 17 ottobre 2022. **Per iscriversi c'è tempo fino al 30 giugno al seguente indirizzo bando.ingenioalfemminile.it**

TAGS Consiglio nazionale Ingegneri

Articolo precedente

Dropcity sarà il nuovo centro di architettura e design a Milano

Articolo successivo

Una Cabina di Regia per proporre, sviluppare e monitorare le iniziative

ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE

Una Cabina di Regia per proporre, sviluppare e monitorare le iniziative

Intesa raggiunta per la riqualificazione della Manifattura Tabacchi

Ersel: due mostre per inaugurare la nuova sede di Milano



LASCIA UN COMMENTO

Commento:

Nome:*

Email:*

Sito Web:

architettura bando cantiere città edilizia
 colore costruzioni edilizia residenziale efficienza energetica
 Enea finanziamenti finiture formazione geometri imprese
 infrastrutture innovazione interni isolamento termico laterizio legno
 Mapei Milano noleggio pavimenti pmi progettazione progetti recupero
 restauro rigenerazione urbana riqualificazione riqualificazione urbana
 risparmio energetico ristrutturazione rivestimenti rivestimenti serramenti
 sicurezza sostenibilità territorio urbanistica



Edificio salubre

Tutto per progettare, costruire e vivere in un ambiente sano