

# elettronews

Progettazione • Installazione • Mercato

ATTUALITÀ PRODOTTI REALIZZAZIONI TECNICA NORME & LEGGI INNOVAZIONE PROTAGONISTI DISTRIBUZIONE



PROGETTAZIONE I TOP PLAYER I VIDEO DI ELETTRO

Home > Attualità > DKC partecipa al Premio Ingenio al Femminile per le tesi di laurea

Attualità Aziende & Mercato

## DKC partecipa al Premio Ingenio al Femminile per le tesi di laurea

Editorial staff 12 giugno 2024

Leggi Elettro



n.5 - Giugno 2024

n.4 - Maggio 2024

n.3 - Aprile 2024

Edicola Web

Iscriviti alla newsletter di Elettro

Elettro - Il giornale per installatori elettrici

**DKC ha scelto di partecipare, aderendo in veste di Azienda Ambassador, alla quarta edizione del "Premio Ingenio al Femminile".**

Il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, artefice dell'iniziativa, ha istituito il **riconoscimento a favore di neolaureate** che abbiano prodotto **brillanti tesi di laurea in ingegneria**. Il tema di quest'anno è **"Il paradigma 5.0 e il ruolo strategico dell'ingegneria"**.

Il Premio, fin dalla sua istituzione, è esclusivamente **destinato alle tesi** redatte e discusse nell'ambito dei **corsi di laurea** previsti **dall'ordinamento ingegneristico nazionale**, ha per scopo la **valorizzazione della figura della donna** in ambito tecnico e intende offrire un supporto alle **neolaureate** per dare loro l'occasione di inserirsi nel mondo del lavoro con le **stesse opportunità e la stessa retribuzione economica**

dei colleghi uomini.

«**DKC** crede nella sostenibilità declinata in ogni sua forma – dichiara **Silvia Repertorio, Presidente del Gruppo** – ivi compresa quella sociale, consapevole che fare impresa comporta, anche su questo versante, una grande e inevitabile responsabilità. Crediamo – aggiunge – che sia un impegno inderogabile del quale un fattore fondamentale è costituito proprio dalla concreta promozione dell'uguaglianza di genere nel lavoro».

La valorizzazione della figura della **laureata in ambito tecnico**, intento alla base del Premio, è un'idea che trova in **DKC** un convinto sostegno. Tuttavia, e **Repertorio** lo **sottolinea**, occorre **intervenire a monte**: «È necessario promuovere forme di sensibilizzazione inerenti alle scelte educative delle donne, serve intervenire attivando processi di consapevolezza a partire dagli spazi scolastici», dichiara la **Presidente del Gruppo DKC** alla luce della scarsa presenza femminile nelle facoltà universitarie focalizzate su discipline STEM, l'ambito poi più fiorente in termini occupazionali. «Colmare questo gap, sostiene Repertorio, è un impegno a cui serve fare fronte anche in ragione del fatto che "in un mondo in continua trasformazione non si può prescindere dall'assegnare alle donne, in ambiti e professioni legate alla scienza, una parte sempre più significativa».

Il **tema** al centro delle tesi di laurea in **concorso** in questa edizione **2024** riguarda il nuovo paradigma di **Industria 5.0**, un modello che ha nell'**umanocentrismo** uno dei suoi tre pilastri.

«Il filo conduttore che determina l'ideazione e la realizzazione dei prodotti e delle soluzioni che, noi di DKC, mettiamo a disposizione del mercato verte da sempre nel porre l'individuo al centro dei processi di produzione, nei quali, indipendentemente dalle competenze di ciascuno, la figura femminile ha, e deve avere, pari dignità e pari aspettative rispetto a quella maschile» – conclude **Silvia Repertorio**.

TAG DKC

Articolo precedente

L'importanza del router LTE per un sistema di videosorveglianza

ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE