

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)

Direttiva Case Green

Bonus ristrutturazione

Coperture

CAM

GIS

FRCM - Fabric

TUTTI I TOPIC

ingenio

#Professione



Iscriviti



Accedi

Abitare

Conservare

Costruire

Digitale

Muoversi

Professione

Sicuro

Sostenibile

Professione | Università

Data Pubblicazione: 03.05.2024

Torna "Ingenio al Femminile", il concorso del CNI per valorizzare le donne professioniste. In palio 5 premi da 1500 euro ciascuno

Il Premio Ingenio al femminile, promosso dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), apre le candidature per la sua quarta edizione. Quest'anno, il tema sarà "Il nuovo paradigma 5.0 e il ruolo strategico dell'ingegneria", con cinque premi da € 1.500 ciascuno in diverse categorie di tesi, supportate da numerose aziende Ambassador.

Redazione INGENIO

Tra i premi anche uno relativo ad una tesi in ingegneria biomedica dedicato alla memoria di Giulia Cecchetti

Sono già aperte le iscrizioni alla quarta edizione di "Ingenio al femminile" l'ormai storico concorso organizzato dal CNI, che ha come obiettivo quello di ridurre le disparità di genere, soprattutto nel contesto dell'ingegneria e delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica).

"È con grande soddisfazione che annuncio l'avvio delle candidature per il nostro premio", dichiara **Ippolita Chiarolini**, Consigliera del CNI e delegata al progetto. "Ingenio al Femminile rappresenta un impegno tangibile del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) nel promuovere e valorizzare la [professionalità](#) femminile e favorirne l'integrazione, specialmente nel campo dell'ingegneria. A partire dal 2 maggio, saremo pronti a ricevere le candidature, con un tema che quest'anno si svilupperà attorno ai concetti di [centralità della persona](#), [resilienza](#) e [sostenibilità](#)".



(Crediti: CNI)

SCOPRI DI PIU' SUL BANDO

"Ingenio al Femminile è un'opportunità per mettersi alla prova e celebrare un percorso di studi e una carriera professionale", aggiunge **Maria Raffaella Caprioglio**, Presidente di Cesop HR Consulting Company e Umama, Agenzia per il lavoro. "Da sempre, Umama ha creduto in questo premio, che riconosce l'importanza di un percorso di studi impegnativo ma altamente gratificante. Sosteniamo Ingenio al Femminile perché crediamo che le aziende debbano puntare sulle competenze e il talento, senza pregiudizi di genere".

Il tema centrale dell'edizione 2024 di Ingenio al Femminile sarà "Il nuovo paradigma 5.0 e il ruolo strategico dell'ingegneria". Saranno assegnati **cinque premi del valore di € 1.500 ciascuno alle vincitrici delle seguenti categorie:**

1. Tesi di dottorato (riservato alle candidate già iscritte all'Albo)
2. Tesi in Ingegneria Civile-Ambientale
3. Tesi in Ingegneria Industriale
4. Tesi in Ingegneria dell'Informazione
5. Tesi in Ingegneria biomedica (premio dedicato alla memoria di Giulia Cecchettin)

Le aziende Ambassador che hanno aderito all'iniziativa sono: 3TI Progetti, A2A, Air Liquide, Benincà, Gruppo Autostrade per l'Italia, Cassa Depositi e Prestiti, Diesse, Fastweb, Iberdrola, Innova, Italgas, Jacobacci & Partners, KPMG, Leonardo, Lutech, Masmec, Maticmind, Minsait, Sasol, Snam, Solesi, Thales Alenia Space, Trevi Group, Umama e Unoenergy.

SCOPRI DI PIU' SUL BANDO



Redazione INGENIO

inGENIO è la testata di riferimento per il professionista tecnico.

SCHEDA

Contatti:   

Professione



Tutto quello che riguarda l'attività professionale: la normativa, le informazioni dai consigli nazionali e dagli ordini, la storia della...

SCOPRI DI PIÙ



Università

News e approfondimenti dal mondo accademico riguardanti i corsi di laurea e di specializzazione, i master e le borse di studio.

SCOPRI DI PIÙ

Condividi su:    

Leggi anche

Riforma Fiscale: le novità per lavoro autonomo e lavoro dipendente

Decreto Coesione: bonus per i professionisti, partite IVA e assunzioni delle imprese

Architettura e Ingegneria sostenibili e inclusive: Archidays 2024, "Il filo è d'Arianna, la professione al femminile"

In Evidenza

VEDI TUTTI

Ambiente

La crisi della plastica: un allarme globale e l'urgenza di un trattato vincolante

La produzione mondiale di plastica e il relativo inquinamento hanno raggiunto livelli allarmanti, evidenziando la necessità urgente di un intervento coordinato su scala globale. Questo materiale, un tempo celebrato per la sua versatilità e capacità di rendere i prodotti più accessibili, sta ora soffocando il nostro pianeta. La plastica, a causa della sua durabilità e resistenza, si accumula negli ecosistemi terres...

LEGGI

Architettura

Addio a Renato De Fusco, storico dell'architettura e del design

Professore emerito dell'Università Federico II di Napoli, si è spento all'età di 94 anni nella sua casa di Posillipo nella notte del 30 aprile 2024. De Fusco è stato architetto, storico dell'architettura e della progettazione, critico e teorico dell'architettura di fama internazionale. Di seguito il suo ricordo.

LEGGI

Sicurezza Lavoro

Decreto PNRR 2024 è legge: patente a punti in edilizia, verifica congruità manodopera, Transizione 5.0

La legge di conversione del DL PNRR 2024 prevede, tra l'altro, misure in materia di sicurezza nei cantieri, come la nuova patente a punti (crediti) in edilizia e il contrasto al lavoro sommerso tramite la verifica di congruità della manodopera, e il nuovo credito di imposta per la Transizione 'green' delle imprese.

LEGGI

Titoli Abilitativi

Tettoia di 17 metri quadrati aperta su tre lati: per realizzarla basta la SCIA

La realizzazione di una tettoia aperta su tutti i lati configura un intervento di ristrutturazione edilizia che non crea volumetria, né incide sui prospetti e rientra pertanto nella disciplina della segnalazione certificata di inizio attività (SCIA).

LEGGI

Pavimenti per Esterni

Le pavimentazioni in masselli autobloccanti nella viabilità urbana: istruzioni per l'uso