



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Cessione del credito Superbonus Superbonus 110% PNRR Codice appalti Bonus edilizi

Contenuto promozionale

HomeMercatoAssociazioni

Associazioni

Contenuto promozionale

Ingenio al femminile 2023, la terza edizione

Al via l'apertura delle candidature per la terza edizione del "Premio Tesi di Laurea Ingenio al femminile"

mercoledì 3 maggio 2023 - [Redazione Build News](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Riaprono le iscrizioni per candidarsi alla terza edizione del "Premio tesi di laurea Ingegno al femminile", un'iniziativa promossa con successo dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), in collaborazione Cesop HR Consulting Company. In tal senso, continua l'obiettivo della scorsa edizione, quello dell'ONU per la lotta alla disparità di genere nelle discipline STEM per uno sviluppo più sostenibile.

Per il Presidente del CNI, Angelo Domenico Perrini: "Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri non poteva che rispondere a questo impegno; l'ingegneria è una disciplina che attraversa in maniera trasversale tutte le aree di intervento dell'Agenda ONU 2030 e che sempre più si sta caratterizzando come un insieme di competenze che non si limita più al solo "saper fare tecnicamente una cosa", ma che si è espanso fino alla capacità progettuale di saper coordinare e raccordare fra loro molteplici attività fra loro molto distinte". Così anche la **Consigliera, Ippolita Chiarolini, nuova referente dell'iniziativa**, che prosegue il lavoro iniziato dall'ing. Ania Lopez: "Non possiamo pensare ad uno sviluppo sostenibile e incentrato sulla Persona se non ci impegniamo a superare le disparità di genere, in quest'ottica l'iniziativa Ingegno al femminile intende promuovere l'obiettivo n. 5 della Parità di Genere della Agenda ONU 2030 attraverso un supporto alle neolaureate; un contributo che possa rappresentare l'impegno del CNI a favorire una cultura inclusiva nelle STEM".

Come candidarsi

Tutte le donne che abbiano conseguito una **laurea in Ingegneria nell'anno accademico 2021/2022** con una votazione di almeno **105/100** potranno presentare domanda, **da oggi e fino al 30 giugno 2023** e concorrere al Premio, che consiste in una somma in denaro una tantum di € 2.000 per la prima classificata, € 1.500 per la seconda classificata e € 1.000 per la terza classificata. Le candidate dovranno inviare un abstract del proprio lavoro di tesi e una motivation letter che illustri le connessioni tra la tesi e le "5P" che sono l'intelaiatura di base degli Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile

Potrebbe interessarti

Sponsorizzato

Sicurezza: gli eventi dell'Ordine Ingegneri Torino in occasione della Giornata Mondiale 2023

"Una mole di sicurezza" si svolgerà venerdì 28 aprile nella forma di...

[Ambiente Incendio Ingegneria Cantieri](#)

Ultime notizie

Busia (Anac): nel nuovo Codice Appalti passi indietro sulle quote rosa

"Purtroppo, rispetto al Codice attuale, che ha fatto proprio l'indirizzo del Pnrr...

[Codice appalti Codice dei contratti pubblici ANAC Donne](#)

Ultime notizie

Ingegno al femminile: la terza edizione del Premio

L'iniziativa del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), condotta in collaborazione con Cesop HR...

[Ingegno Donne Ingegneria](#)

Contenuto promozionale



individuati nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite. In particolare, si chiede di evidenziare come la propria tesi di laurea in ingegneria possa operare al servizio della "P" di "people".

L'iniziativa si avvale del sostegno di Sapienza – Università di Roma, oltre che delle seguenti Aziende Ambassador: A2A, ABB, Dana, DIESSE Diagnostica Senese S.p.A., Fastweb Gruppo Lutech, Impresa Pizzarotti & C., Jacobacci & Partners, Minsait, NTT DATA, Quest Global Engineering, Sasol, SKY ITALIA, Targa Telematics, TIM, TotalEnergies, Trevi Group, UMANA, Unoenergy e Webuild.

Tutte le informazioni sul bando sono reperibili all'indirizzo

<https://bando.ingenioalfemminile.it>

Ingegneria Ingenio al femminile [Consiglio nazionale ingegneri](#) Bando Donne Laureati



Contenuto promozionale

Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)

I più letti sull'argomento

Francesca R. d'Ambrosio, nuovo Presidente Aicarr

Francesca Romana d'Ambrosio, Professore Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale presso la Facoltà...

[Aicarr](#)



Francesco Peduto eletto Presidente Nazionale dei Geologi Italiani

Si è insediato oggi il nuovo Consiglio Nazionale dei Geologi

[Geologi Presidente](#)



Contenuto promozionale

Dello stesso autore

Attualità

Continua il maltempo in Emilia Romagna: esonda il fiume Lamone

Dopo un periodo di grave siccità continuano le



Strumenti di rilievo e misura

Analizzatore di combustione smart

Arriva Boston X, l'Analizzatore di combustione smart di Tecnocontrol



Ultime notizie

Superbonus, bonus edilizi e crediti residui in 10 rate annuali: istituiti i codici tributo per le opzioni dal 1° aprile

