



AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

L'Ingegno al Femminile per le infrastrutture strategiche

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

08/07/2025

Si è tenuto lo scorso **lunedì 30 giugno**, presso l'**Università del Sannio di Benevento**, il workshop "**Ingenio al Femminile – Quali fattori di successo per innovare?**", un evento di grande rilievo promosso dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, in collaborazione con l'**Ordine degli Ingegneri di Benevento** e l'**Università del Sannio**.

L'iniziativa, inserita nel progetto nazionale "**Ingenio al Femminile**" e coordinata dalla **Consigliera Nazionale Ippolita Chiarolini**, ha rappresentato un importante momento di confronto e valorizzazione dell'ingegneria, per mettere al centro la **competenza** e la **professionalità** e favorire l'**innovazione**. Un "laboratorio" per scoprire insieme come la collaborazione tra uomini e donne, basata su rispetto, inclusione e condivisione degli obiettivi, possa generare risultati straordinari. Un'occasione per approfondire i presupposti di una squadra di successo come risorsa per creare **valore**.

Le istituzioni a sostegno dell'inclusione nelle professioni tecniche

L'evento ha visto la partecipazione di numerose autorità istituzionali, tra cui il Rettore dell'Università del Sannio, **Gerardo Canfora**, il Presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri Angelo Domenico Perrini**, e i Presidenti degli Ordini provinciali della Campania **Giovanni Acerra** (Avellino), **Carlo Raucci** (Caserta), **Raffaele Tarateta** (Salerno) e **Ivan Verlinger** (Benevento). La presenza di queste figure di spicco ha sottolineato l'importanza di un dialogo aperto e inclusivo sul **ruolo delle donne nell'ingegneria** e nelle **professioni tecniche**.

Testimonianze di leadership femminile nelle infrastrutture strategiche

Uno dei momenti più **significativi** della giornata è stato l'intervento della **Colonnello Ing. Maria Rosaria Dell'Osso**, che ha condiviso la sua esperienza di leadership e impegno nelle **Forze Armate**, guidando infrastrutture strategiche per il Paese e rappresentando un esempio concreto di come le donne possano eccellere in ruoli di grande responsabilità. La sua testimonianza ha **rafforzato** il messaggio che l'innovazione e il successo si costruiscono attraverso il lavoro di



INTERVISTE

Il **Centro Studi CNI** festeggia 25 anni
di Redazione

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni
di Redazione

SPECIALI

68° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia: approvato il documento programmatico
di Redazione

Ambiente: "Piano nazionale di ristrutturazione del costruito entro il 2025"
di Redazione

Professioni, Vaudano: "L'importanza degli ingegneri deriva da diritti Costituzionali"
di Redazione

squadra, senza distinzione di genere, valorizzando le competenze di tutti i membri del team.

Durante il **workshop** sono state raccontate anche storie di altre **donne ingegnere** che guidano imprese di successo, coordinano infrastrutture di rilevanza nazionale e internazionale e ricoprono ruoli di vertice nelle Forze Armate. Tra queste, spicca la testimonianza di **Francesca Villano**, vincitrice della **IV edizione del Premio Ingenio**, attualmente impegnata in un **dottorato internazionale** presso l'**Università del Sannio**, esempio di come l'eccellenza femminile possa aprire nuove strade e ispirare le future generazioni.

L'evento ha visto anche gli interventi di **Tiziana Petrillo**, Consigliera del CNI, **Luigi De Filippis**, docente componente del Comitato scientifico di "Ingenio al Femminile", e delle ingegnere **Maria Luisa Bello**, **Imma Collarile** e **Silvia Ruggiero**, che hanno portato il loro contributo di competenza e passione.

Prorogato il bando del Premio "Ingenio al Femminile"

In chiusura, è stata annunciata la **proroga del bando** del Premio "Ingenio al Femminile", che resterà aperto fino al **18 luglio 2025**. Un'opportunità concreta per tutte le donne ingegnere di essere **riconosciute** e **valorizzate** per il loro **talento** e il loro contributo all'innovazione e allo sviluppo del Paese.

È possibile candidarsi al seguente link: <https://bando.ingenioalfemminile.it/>.

Un ringraziamento speciale, da parte del CNI, va **all'Ordine degli Ingegneri di Benevento** e al **Presidente Ivan Verlingieri** per aver ospitato l'evento, favorendone la buona riuscita.

DIAMO I NUMERI



EDITORIALI

La città sicura è un diritto dei cittadini
di Gaetano Fede

Molto rumore e mezze verità:
sui Superbonus 110% serve un
cambio di passo
di Francesco Estrafallaces



TEMI

superbonus Pnrr

equocompenso

congresso 65

Centro Studi CNI

68congressoingegneri

11a Giornata Nazionale
dell'ingegneria della
sicurezza

rischioidrogeologico

codicecontratti