



Roma 12 ottobre 2017

PRESENTAZIONE

L'EVENTO

“Ingenio al femminile” è l’iniziativa ideata e promossa dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri giunta alla quarta edizione e dedicata alla valorizzazione della figura femminile nelle professioni tecnico-scientifiche. Il tema delle leadership al femminile è sempre più attuale: sono ancora molte le difficoltà che oggi come ieri le donne incontrano nel raggiungimento di ruoli di potere. Ripensare alle donne che hanno ricoperto posizioni chiave nella politica, nell’economia e nelle professioni, per secoli esclusivo appannaggio del maschile, ci conduce inevitabilmente ad una riflessione sull’oggi: la partecipazione delle donne ai ruoli dirigenziali nella società attuale. *“Ingenio al femminile”* intende proporsi come un percorso culturale animato dalla convinzione che proprio la condivisione di percorsi e saperi può rappresentare il primo passo per il cambiamento in positivo.

OBIETTIVI

Il binomio “donna – ingegnere” sarà, in particolare, il filo conduttore dell’intera giornata: se da una parte si approfondiranno le difficoltà che questo binomio incontra a diversi livelli, dall’altra si metteranno in evidenza le esperienze che hanno lasciato il segno. I temi trattati da *“Ingenio al femminile”* metteranno a confronto istituzioni, progettisti, imprese e produttori per approfondire le normative, gli aspetti tecnici, le diverse esperienze offrendo ai tecnici presenti un’autorevole occasione per non perdere di vista le soluzioni più innovative, che possono fare la differenza consentendo di riprendere la strada dello sviluppo. Questi gli obiettivi:

- Dove il mondo professionale si integra all’innovazione, contamina le esperienze
- Toccare con mano l’innovazione
- Interpretare il cambiamento
- Diffondere informazioni e sensibilizzare
- Trovare nuove idee e spunti per aumentare la competitività e l’efficienza



IL FORMAT

Nella strutturazione dell'evento oltre alla parte più "istituzionale" verrà dato ampio spazio anche ad approfondimenti tecnici su temi di attualità, quali, l'adeguamento antisismico, la riqualificazione edilizia, la sostenibilità energetica e ambientale, l'innovazione, il BIM. Argomenti che saranno affrontati in un contesto di dibattito tecnico con autorevoli ospiti, esperti nei rispettivi ambiti di specializzazione coerentemente con il filo conduttore dell'intera giornata dedicata alla valorizzazione della figura femminile nelle professioni tecnico-scientifiche.

L'evento avrà un taglio non tanto di classico convegno accademico-istituzionale, con relatori che illustrano le proprie monografiche e spesso monolitiche visioni dall'alto, quanto piuttosto di dinamici e partecipati *focus* tecnici, con seri obiettivi di aggiornamento, animati da un proficuo scambio di idee tra il tavolo dei relatori e la platea di professionisti.

I lavori saranno condotti da un giornalista e animati dalla presenza di tecnici esperti e accreditati nel settore.

La giornata sarà impostata su due momenti chiave: una prima parte più "istituzionale", affidata a personalità autorevoli e di riconosciuto valore nel settore, che introducono gli argomenti centrali di "*Ingenio al femminile*".

Una seconda parte "*special session*" costituita da una serie di focus tecnici. I due momenti chiave di ogni tappa verranno sempre intervallati dal dibattito con la platea.

SOCIAL

#storiendidonnechelascianoilsegno

Gli snodi tematici legati a "*Ingenio al femminile*" sono collegati a un sito web dedicato e pagine sui social network, in modo da generare e diffondere contributi, informazioni ed esperienze del mondo professionale, del sistema delle imprese e dei cittadini.

Il format consente di essere percepito come nuovo, diverso, fresco, un originale modo di entrare in un processo comunicativo che non dura solo il tempo dell'evento, ma consente di aprire un dialogo di ampio periodo con il movimento internazionale – *World Federation of Engineering Organizations* – presente in 90 nazioni.

#storiendidonnechelascianoilsegno
#ingenioalfemminile



PROGRAMMAZIONE	12 ottobre 2017
DURATA	8 ore tutto il giorno
GRATUITÀ DELL'INIZIATIVA	L'ingresso all'evento " <i>Ingenio al femminile</i> " è gratuito, previa iscrizione on-line.
RELATORI COINVOLTI	Saranno invitati a partecipare alcuni tra i relatori che hanno già preso parte all'edizione 2016 di " <i>Ingenio al femminile</i> " e personalità di grande prestigio e autorevolezza nei diversi settori di specializzazione rispetto alle tematiche oggetto della giornata.
COMITATO SCIENTIFICO	" <i>Ingenio al femminile</i> " si avvarrà del supporto tecnico di un Comitato Scientifico composto da personalità di alto profilo professionale e di grande autorevolezza nei rispettivi settori di ricerca.
I PATROCINI	<p>Verranno richiesti i 39 patrocini non onerosi da parte degli Enti e le amministrazioni pubbliche, già concessi nella precedente edizione di "<i>Ingenio al femminile</i>", cercando di ampliarli con il coinvolgimento di altri soggetti di pari prestigio.</p> <p>ACI - Italy Chapter, AIAT, AICARR, AIDIA, AIST, AITI, ANIT, ASSISTAL, ASSOBETON, ASSOCIAZIONE DONNE GEOMETRA, Assoesco, ATECAP, Commissione europea Rappresentanza in Italia, Confcommercio Ascomac, CONS. SUP. LL.PP., ENEA, Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi, Federbeton, Federcomated, FEDERCOSTRUZIONI, FEDERESCO, Fondazione EUCENTRE FONDAZIONE PROMOZIONE ACCIAIO, GBC ITALIA, INARCASSA, INARSIND, INU, ISI, ISTEA, Ministero dello Sviluppo Economico, OICE, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Regione Lazio, Roma Capitale, SISMIC, UNICMI, Università Roma 3, Università Sapienza di Roma - Facoltà di Architettura.</p>
LOCATION	Vista l'importanza e la rilevanza nazionale che " <i>Ingenio al femminile</i> " riveste, l'evento si svolge in location di prestigio.