

COMUNICATO STAMPA

IDEE PER UN MONDO CHE CAMBIA – CONVEGNO E PREMIAZIONE

25 novembre c/o Auditorium del MAXXI ore 15.00-19.00

Roma, 16 novembre 2022

Il 25 NOVEMBRE 2022 presso il MAXXI di Roma, l'A.I.D.I.A., Associazione Italiana Donne Ingegneri e Architetti, conclude la procedura del bando "IDEE PER UN MONDO CHE CAMBIA" con la premiazione delle vincitrici della Prima Edizione del Concorso.

L'AIDIA presenterà la premiazione nel corso del convegno dedicato, dal titolo IDEE PER UN MONDO CHE CAMBIA.

L'evento formativo organizzato da AIDIA in collaborazione con FEDERARCHITETTI e patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Roma, prevederà per gli architetti e gli ingegneri che parteciperanno in presenza, il riconoscimento dei crediti formativi.

Il convegno è incentrato sui cambiamenti in atto nel mondo che impongono riflessioni che superano i concetti tradizionali di Architettura ed Ingegneria, trasformazioni che determinano contaminazioni tra mondi e ambiti differenti.

Il confronto tra gli autorevoli ed esperti relatori potrà generare interpretazioni inedite della città, dei territori contemporanei e della comunità dei cittadini. Un'esplorazione scientifica e un micro-viaggio ideale tra l'antitesi di spazi reali e virtuali, materiali e sistemi tradizionali e innovativi, poli opposti, finalizzata alla generazione di idee virtuose, coraggiose e creative e alla costruzione di strategie e approcci a problemi complessi, non più interpretabili con i modelli tradizionali.

La contaminazione è la via privilegiata per gestire la complessità. Dal disordine modellizzabile dei sistemi complessi al metaverso, la professione di ingegnere ed architetto reclama a gran voce l'innovazione, il cambiamento, la sostenibilità e la qualità della vita.

Il tema del convegno richiama in chiave contemporanea lo spirito di Ernesto Nathan Rogers che considerava gli architetti e gli ingegneri protagonisti innovatori, capaci di progettare dal cucchiaino alla città.

Il Prof. Francesco Moschini (storico dell'arte e dell'architettura, ordinario al Politecnico di Bari, accademico di San Luca) condurrà la conversazione scientifica e culturale e dialogherà con ospiti di grande rilievo, tra



cui Amalia Ercoli Finzi, (accademica, scienziata e ingegnera aerospaziale), Francesca Cipollini (Responsabile della Divisione Ground Segment & Data Management, nel Directorate di Osservazione della Terra per l'Agenzia Spaziale Europea), Silvia Gioja (ingegnera BIM Lead ed esperta di realtà virtuale) e di esperti quali, Enrico Dini (ingegnere pioniere della stampa 3d che ha lavorato con Foster&Partners al progetto Moon Base) e Vittorio Netti (architetto specializzato in architettura spaziale e ricercatore al Sicsa di Houston).

Queste connessioni ardite e intriganti tra mondi e saperi diversi e contrapposti, tra la fisica, l'ingegneria, la tecnologia, l'architettura e le suggestioni virtuali del metaverso, saranno il preludio alla premiazione del Concorso IDEE PER UN MONDO CHE CAMBIA.

Il concorso, patrocinato dal Ministero per le Pari Opportunità e dal Ministero delle Infrastrutture, dal Consiglio Nazionale Ingegneri e Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori, Paesaggistici e Conservatori, INARCASSA, FIDAPA, e da #Inclusionedonna, mira a valorizzare il lavoro e le competenze delle donne laureate in architettura e ingegneria, a conferire maggiore evidenza mediatica al ruolo femminile e a consolidare ed ampliare la Rete delle professioniste che operano nel territorio nazionale.

La scelta della Giuria ha coinvolto oltre ai Consigli Nazionali Architetti e Ingegneri, anche esponenti del mondo accademico e delle istituzioni museali, accanto a rappresentanti delle libere professioni.

Il calendario del concorso si è articolato in alcune fasi principali: 8 marzo indizione del bando, 30 giugno termine per l'invio delle richieste dei chiarimenti, 10 luglio pubblicazione delle FAQ, 30 settembre consegna delle proposte candidate. Il 20 ottobre la Giuria ha concluso l'esito della selezione delle proposte e il 25 novembre ci sarà la premiazione finale delle concorrenti.

La lunga e significativa esperienza concorsuale dell'AIDIA, alla sua prima ed inedita edizione, può considerarsi positiva ed efficace, sia per il raggiungimento dell'obiettivo di valorizzare la professionalità femminile nel campo tecnico che per la partecipazione di proposte interessanti e innovative che dalla piccola alla grande scala rendono testimonianza dell'apporto significativo delle progettiste. Un risultato che rende merito all'impegno profuso dall'Associazione e dalle sue socie.

I giorni di inizio e fine di questa iniziativa coincidono con date importanti per le donne e per tutta la società civile, nella volontà ancora una volta di sottolineare la necessità di azioni concrete verso il mondo femminile da parte di AIDIA.



Comitato scientifico Convegno

Arch. Maria ACRIVOULIS
Arch. Antonella CANDELORI
Arch. Francesca CANU
Arch. Valentina CASARI
Arch. Alessandra FOGLIUZZI
Arch. Nathalie GRENON
Ing. Valentina IANNILLI
Arch. Raffaella SEGHETTI

Comitato scientifico Premio

Arch. Maria ACRIVOULIS
Ing. Annachiara CASTAGNA
Ing. Donatella CRISTIANO
Arch. Emilia GARDA
Ing. Rossella PALERMO
Ing. Paola PEPE
Arch. Anna VELLA

Giuria del Premio

Arch. Maria ACRIVOULIS
Ing. Donatella CRISTIANO
Arch. Alessandra FERRARI
Arch. Emilia GARDA
Arch. Margherita GUCCIONE
Ing. Tullia IORI
Ing. Ania LOPEZ
Ing. Rossella PALERMO

Comitato organizzatore Premio

Ing. Chiara CACIOPPO
Arch. Cristina CASSAVIA
Arch. Giuliana DI MARI
Arch. Silvia MARMIROLI
Arch. Annamaria PINASCO
Arch. Alessandra RENZULLI