

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la cookie policy. Chiudendo questo banner acconsenti all'uso dei cookie. [Chiudi](#)

informazione tecnico-scientifica

HOME AGENDA TECNICA NEWS EVENTI CONCORSI PROGETTI IN AGENDA TEMI EDITORIA NORME

Pink Ing 2021 – storie di ingegneria al femminile

Posted on Aprile 12, 2021



PINK ING

Storie di Ingegneria al femminile

30 aprile 2021

Evento online a cura di Ordine Ingegneri Vicenza.

Seconda edizione di **Pink Ing 2021**, format ideato dall'Ordine Ingegneri della provincia di Vicenza per raccontare esperienze di realizzazione professionale e personale, declinate al femminile.

Per il 2021 Pink Ing andrà OLTRE!, con storie straordinarie e protagoniste che hanno superato frontiere nella scienza, nella ricerca e nella geografia. Ma OLTRE! vuole anche essere un auspicio globale al progresso ed al miglioramento per futuro sostenibile non solo a parole, ma nei fatti.

Programma

Apertura con i saluti di Pietro Paolo Lucente – presidente Ordine Ingegneri Vicenza, Tania Balasso – consigliere Ordine Ingegneri Vicenza, Luca Scappini, consigliere [Consiglio Nazionale Ingegneri](#).

Preludio narrativo con l'attore e regista Davide Dolores: "Esploratrici".

Presentazione, a cura di Ania Lopez – consigliere [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), componente gruppo Women in Engineering World Federation, ideatrice del progetto "Ingenio al Femminile".

Ospiti:

Massimiliana Carello – Ingegnere meccanico – Co-Founder di Beond e ricercatore al Politecnico di Torino, dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale e Beond s.r.l.
"Beond: lo spin off del Politecnico di Torino in ambito automotive"

Amalia Ercoli-Finzi – Ingegnere aeronautico, professore onorario Politecnico di Milano.
"Lo spazio: il cantiere dei sogni"

Chiara Montanari – Ingegnere civile, "Life explorer", a capo di numerose missioni nelle basi di ricerca internazionali più estreme del pianeta. Cinque spedizioni in Antartide, e consulente in "Antarctic Mindset" ovvero la capacità di prosperare creando anche nell'incertezza.
"Antartide, metafora del mondo contemporaneo"

Maria Antonietta Perino – Ingegnere nucleare, Director Space Economy Exploration and International Network. Dal 1986 lavora in Thales Alenia Space occupandosi di programmi spaziali legati all'esplorazione di Luna e Marte. E' membro del corpo docente dell'International Space University e dell'International Academy

Articoli recenti

[Pink Ing 2021 – storie di ingegneria al femminile](#)

[TU Rigenerazione urbana: Le osservazioni dell'Istituto Nazionale di Urbanistica.](#)

[Superbonus 110 e normazione.](#)

[Superbonus: la guida ADE aggiornata marzo 2021.](#)

[Normazione: Impianti di illuminazione esterna UNI 10819.](#)

Categorie

[Ambiente/Energia](#)

[Architettura/Urbanistica](#)

[Concorsi](#)

[Editoria](#)

[Eventi](#)

[Geologia/Geotecnica/Geoarcheologia](#)

[In Agenda](#)

[Media Partner](#)

[News](#)

[Norme](#)

[Progetti/Casi studio](#)

[Restauro](#)

[Scienza/Tecnologia](#)

[Sismica](#)

of Astronautics.
"Donne spaziali"

Giorgia Pontetti – Ingegnere elettronico e aerospaziale, CEO di una PMI e centro di ricerca provato per la microelettronica per applicazioni spaziali (G & A Engineering). Fondatore e CEO di Ferrari Farm, progetti di serre idroponiche, ermetiche e asettiche, computerizzate ed in grado di creare condizioni ideali sulla Terra e nello spazio.

"Hydroponic Alternative"

Al termine, talk show fra ospiti e pubblico on-line.

Conduce: **Alessandro Zulin**, giornalista Corriere Veneto

L'evento, in modalità online, è gratuito e aperto a tutti

Modalità di collegamento: su piattaforma CNI [registrandosi QUI](#)

Per gli iscritti all'Ordine Ingegneri sono previsti **2 CFP**.

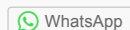
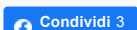
Ogni altra informazione utile, alla Locandina di seguito

LOCANDINA

Correlato:

[Prima edizione Pinking – 8 marzo 2019](#)

Condividi:



← [TU Rigenerazione urbana: Le osservazioni...](#)

ASSOCIAZIONE AGENDA TECNICA

Via Gramsci, 26
81100 S.Maria C.V. (CE)

Email: info@agendatecnica.it

Menu di Navigazione

[HOME](#)

[AGENDA TECNICA](#)

[ASSOCIARSI](#)

[STATUTO](#)

[NEWS](#)

[EVENTI](#)

[CONCORSI](#)

[PROGETTI](#)

[IN AGENDA](#)

[TEMI](#)

[Sismica](#)

[Architettura/Urbanistica](#)

[Scienza/Tecnologia](#)

[Restauro](#)

[Geologia/Geotecnica](#)

[Ambiente/Energia](#)

[EDITORIA](#)

[NORME](#)



Contatti e segnalazioni



Iscriviti alla Newsletter

Seguici