

Workshop del progetto
“INGENIO AL FEMMINILE”
Spazio alla creazione di valore con la squadra!

Giovedì 11 giugno 2026 - dalle 10:00 alle 13:00

**Sala Conferenze PRABB - Università Campus Bio-Medico di Roma
via Álvaro del Portillo, 21 - Roma**

Il workshop del progetto vuole mettere al centro la competenza e la professionalità per favorire l'innovazione, un “laboratorio” per scoprire insieme come la collaborazione integrata tra uomini e donne, basata su rispetto, fiducia e condivisione degli obiettivi, possa generare risultati straordinari. Un'occasione per approfondire i presupposti di una squadra di successo come risorsa per creare valore.

Saluti istituzionali

Prof.ssa SARA RAMELLA Prorettrice alla terza missione - Università Campus Bio-Medico

Ing. ANGELO DOMENICO PERRINI Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Prof. ALESSIO GIZZI Preside della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria - Università Campus Bio-Medico

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Arch. MARGHERITA VOLPE Presidente di AIDIA Roma

Modera:

Dott. GUIDO RAZZANO Consiglio Nazionale degli Ingegneri

“Ingenio team: spazio alla creazione di valore con la squadra”

Ing. Iun. Econ. IPPOLITA CHIAROLINI Consigliere CNI con delega al progetto Ingenio al Femminile e STEMinsieme

“Start-up innovative: realtà o marketing?”

Prof. Ing. LUIGI DE FILIPPIS Comitato scientifico del Premio “Ingenio al Femminile”

“Test-time adaptation for medical image-to-image translation”

Ing. IRENE IELE Vincitrice del Premio “Ingenio al Femminile” di ingegneria biomedica «Giulia Cecchetti» quinta edizione 2025

Tavola rotonda: “Il team integrato come strumento per creare valore”

Prof.ssa LETIZIA CHiodo Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Industriale

Prof. ALBERTO RAINER Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica

Dott. Ing. MARGHERITA A. G. MATARRESE Università Campus Bio-Medico

Dott. Ing. CAMILLA FIORAVANTI Università Campus Bio-Medico

Prof. FABRIZIO TAFFONI Università Campus Bio-Medico

Dott. Ing. LEONE MAZZEO Università Campus Bio-Medico

Dott. Ing. ALESSANDRA BOLETTIERI Fondazione Policlinico Campus Bio-Medico

“Il tema del bando 2026: innovare per la transizione sostenibile”

Prof.ssa Ing. GIUSEPPINA VACCA Comitato Scientifico del Premio “Ingenio al Femminile”

Le tappe dei workshop 2026

01

19 gennaio 2026

Ing. PhD. Giulia Saccomano
Università di Trieste

02

5 maggio 2026

Ing. Sarah Olimpia Sardone
Università di Bologna

03

20 maggio 2026

Ing. Eloisa Mazzocco
Università di Modena
e Reggio Emilia

04

11 giugno 2026

Ing. Irene Iele
Università Campus
Bio-Medico - Roma

05

19 giugno 2026

Ing. Sara Zoccheddu
Politecnico di Milano

11 novembre 2026

**Cerimonia di premiazione
Sesta Edizione 2026 del Premio**
presso il Consiglio Nazionale
delle Ricerche in Roma



Workshop del progetto “INGENIO AL FEMMINILE”



Spazio alla creazione di valore con la squadra!

Venerdì 19 giugno 2026 - dalle 15:00 alle 18:00

Presso l’Aula Magna del Rettorato del Politecnico di Milano

Piazza Leonardo Da Vinci - Milano

Il workshop del progetto vuole mettere al centro la competenza e la professionalità per favorire l’innovazione, un “laboratorio” per scoprire insieme come la collaborazione integrata tra uomini e donne, basata su rispetto, fiducia e condivisione degli obiettivi, possa generare risultati straordinari. Un’occasione per approfondire i presupposti di una squadra di successo come risorsa per creare valore.

Saluti istituzionali

Prof.ssa DONATELLA SCIUTO

Rettrice del Politecnico di Milano

Ing. ANGELO DOMENICO PERRINI

Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Prof.ssa ANTONIETTA LO CONTE

Presidente AIDIA Milano

“Ingenio team: spazio alla creazione di valore con la squadra”

Ing. Iun. Econ. IPPOLITA CHIAROLINI Consigliere CNI con delega al progetto Ingenio al Femminile e STEMinsieme

“Start-up innovative: realtà o marketing?”

Prof. Ing. LUIGI DE FILIPPIS Comitato scientifico del Premio “Ingenio al Femminile”

“Testimonianza”

Ing. SARA ZOCCHEDDU Vincitrice del Premio “Ingenio al Femminile” di ingegneria dell’Informazione - quinta edizione 2025, laureata al Politecnico di Milano

Tavola rotonda: “La squadra integrata: un laboratorio per l’innovazione”

Prof. MARCO BOCCIOLONE Delegato delle Rettrici al Trasferimento Tecnologico

Dott.ssa BARBARA COLOMBO Technology transfer manager e responsabile Spin-off

Dott.ssa ALICE GIUDICATTI Head of Strategy di TEF

Racconto di start-up

“Il tema del bando 2026: innovare per la transizione sostenibile”

Prof.ssa Ing. GIUSEPPINA VACCA Comitato Scientifico del Premio “Ingenio al Femminile”

Le tappe dei workshop 2026

01

19 gennaio 2026

Ing. PhD. Giulia Saccomano
Università di Trieste

02

5 maggio 2026

Ing. Sarah Olimpia Sardone
Università di Bologna

03

20 maggio 2026

Ing. Eloisa Mazzocco
Università di Modena
e Reggio Emilia

04

11 giugno 2026

Ing. Irene Iele
Università Campus
Bio-Medico - Roma

05

19 giugno 2026

Ing. Sara Zoccheddu
Politecnico di Milano

11 novembre 2026

**Cerimonia di premiazione
Sesta Edizione 2026 del Premio**
presso il Consiglio Nazionale
delle Ricerche in Roma

I

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



in collaborazione con



6° edizione

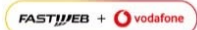
PREMIO INGENIO
AL FEMMINILE



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

Aziende Ambassador

3TI
PROGETTI



I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



in collaborazione con

CESOP
HR CONSULTING COMPANY



PREMIO INGENIO
AL FEMMINILE



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

PREMIO INGENIO
AL FEMMINILE



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

SAVE *the* DATE

Cerimonia di Premiazione

**Premio Tesi di Laurea
Ingenio al Femminile – VI edizione**

Innovare per la transizione sostenibile

11 NOVEMBRE 2026 - h. 14.30

Sala Convegni - Consiglio Nazionale delle Ricerche
(ingresso da via dei Marrucini)

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



in collaborazione con
CESOP
HR CONSULTING COMPANY

