



**3 maggio 2024, h.10:00 - 13:30**

**Aula 3 - @Facoltà di Ingegneria Università di Pavia, via Ferrata 5**

**I** WORKSHOP  
**INGENIO AL FEMMINILE**  
*Creatività e Competenza*

**Saluti**

**Francesco Svelto** (\*) Rettore dell'Università di Pavia

**Luca Perregri** Presidente della Facoltà di Ingegneria

**Alessandro Reali** Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura – DICAR

**Riccardo Bellazzi** Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione – DIII

**Gian Michele Calvi** Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Pavia

**«Ingenio al Femminile: la creazione di valore»**

**Ippolita Chiarolini** Consigliera CNI con delega al progetto Ingenio al Femminile

**«Family analysis of genetic mutations: a bioinformatic tool to dynamically infer inheritance pattern»**

**Silvia Berardelli** Vincitrice 3ª edizione premio Ingenio al Femminile anno 2023

INTRODUCE

**Paolo Magni** Professore ordinario in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Tavola rotonda giovani ricercatrici della Facoltà di Ingegneria**

**Valentina Bello** RTD-A in ING-INF/07 Misure elettriche ed elettroniche

**Arianna Dagliati** RTD-B in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Simona Di Meo** RTD-A in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Marica Franzini** RTD-A in ICAR/06 Topografia e Cartografia

**Valentina Furlan** RTD-B in ING-IND/16 Tecnologie e sistemi di lavorazione

**Bruna Maria Vittoria Guerra** RTD-A in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Elisa Marenzi** RTD-A in ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni

**Giovanna Nicora** RTD-A in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Elisabetta Persi** RTD-A in ICAR/02 Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia

**Annalisa Rosti** RTD-A in ICAR/09 Tecnica delle Costruzioni

**Elena Maria Tosca** RTD-A in ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e Informatica

**Elisabetta Venco** RTD-B in ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica

**Il bando 2024**

**«Il paradigma 5.0 e il ruolo strategico dell'ingegneria»**

**Luigi De Filippis** Comitato scientifico Ingenio al Femminile