

Genealogie femminili

Riscoprire il passato, progettare il presente

Roma 11 marzo 2026

ore 15:00 - 18:30

Aula del Chiostro

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Via Eudossiana 18

<https://uniroma1.zoom.us/j/2063432192>

Apertura

Carlo Massimo Casciola

Preside Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Sapienza Università di Roma

Antonio D'Andrea

Coordinatore Progetto FIGI - Facoltà di Ingegneria e
Grandi Imprese

Raffaella Pomi

Responsabile Esecutivo Progetto FIGI - Facoltà di
Ingegneria & Grandi Imprese

**Claudia Mattogno, Chiara Belingardi,
Monica Prencipe**

curatrici del volume **Tecniche Sapienti. Storie di
architetture e ingegnere in Sapienza, 1910-1968**

Interventi

Amalia Ercoli Finzi e Elvina Finzi Tirelli

Politecnico di Milano
Lectio Magistralis: *L'importanza dei modelli STEM*
in collegamento da remoto

Maria Eugenia D'Aquino

attrice, Festival ScienzaInScena PACTA. dei Teatri
Sulle tracce di donne di scienza

Emilia Garda, Politecnico di Torino

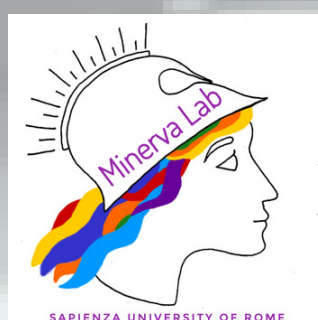
*Architette, ingegnere, designer: le molteplici creatività
delle progettiste*

Giulia Luciani, Università di Firenze

Giovani ingegnere e nuove opportunità

Coordina

Valeria Palumbo, giornalista e storica delle donne



FACOLTÀ DI INGEGNERIA
CIVILE E INDUSTRIALE

SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

