



Politecnico  
di Torino

E MIMIC



TOR VERGATA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI INTERPRETAZIONE  
E TRADUZIONE

#### UNITÀ DI RICERCA COINVOLTE

Politecnico di Torino:

Tania Cerquitelli (DAUIN) - P.I.,  
Matteo Berta e Salvatore Greco

Università di Roma Tor Vergata:

Francesca Dragotto - *Responsabile Unità Locale*,  
Stefania Cavagnoli, Maria Purificacion Lozano Zahonero

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna:

Rachele Raus (DIT) - *Responsabile Unità Locale*, Valeria Zotti (LILEC)



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
D'INNOVAZIONE E RICERCA

Il convegno si svolge nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR  
«Empowering Multilingual Inclusive Communication»  
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU  
PNRR - Missione 4 Istruzione e Ricerca  
Componente 2 dalla Ricerca all'Impresa  
Investimento 1.1, codice 2022WEFCFP - CUP 2022WEFCFP\_003

16 e 17  
ottobre  
2025

ROMA

2<sup>ND</sup> ARTIFICIAL INTELLIGENCE, INCLUSION  
AND NATURAL LANGUAGE PROCESSING

Spazio Europa - Via IV Novembre, 149

Bando2022  
PNRR



<https://e-mimic.polito.it/>

francesca.dragotto@uniroma2.eu  
stefania.cavagnoli@uniroma2.it





Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

ROMA, 16 e 17 OTTOBRE 2025

SPAZIO EUROPA

Via IV Novembre 149, 00187 Roma

<https://italy.representation.ec.europa.eu/>

16 OTTOBRE

ore 15.00

Modera **Stefania Cavagnoli**,  
Università di Roma Tor Vergata

**Marina Rallo**, Università Lumsa

*Bias sistemici ed algoritmi: prospettive giuridiche e regolatorie per prevenire le discriminazioni*

**Bernardo Magnini**, FBK Trento

*Benchmarking Large Language Models per l'italiano*

**Enrico Menduni**, UniMercatorum, già RomaTre

*Pinocchio e gli attrezzi di Geppetto. L'intelligenza artificiale per l'analisi e classificazione dei testi audiovisivi*

17 OTTOBRE

ore 10.00

Modera **Federica Meta**,  
Direttrice CorCom

**Luigi Laura**, UNINETTUNO Roma

*Storia degli algoritmi, da Babilonia a Chat GPT*

**Alessio Gallina**, Università di Roma Tor Vergata

*Pensieri e parole: processi di radicamento del pensiero non inclusivo. Una riflessione tra scienze del linguaggio e intelligenze artificiali*

**Tania Cerquitelli**, Politecnico di Torino

*E-Mimic: intelligenza artificiale per la comunicazione inclusiva*

ore 13.00 – 14.00 PAUSA PRANZO

**Matteo Berta**, Politecnico di Torino

*E-Mimic: applicativo utente*

**Francesca Dragotto**, Università di Roma Tor Vergata

*E-Mimic: attività di ricerca, didattica e terza missione*

TESTIMONIANZE

**IS Alatri** (RM)

docenti di riferimento: Monica Marrocco e  
Antonietta Gemmiti

**Centro culturale Lepetit** di Roma

referenti: Giorgio Grillo e Franco Cerini