



Outcomes and perspectives of International Education: the LEGO (Italy–East Asia Cooperation from Local Expertise to a Global Outlook) Project

14 May 2026

Aula Magna, Rettorato, Piazza Leonardo da Vinci 32, Politecnico di Milano

The TNE LEGO final dissemination event showcases the outcomes of a two-year journey dedicated to educational innovation and international mobility between Italy and East Asia. The morning session will focus on sharing the milestones and experiences gained by the project partners. The afternoon session will be dedicated to in-depth discussions on teaching and research innovations, exploring the synergy between sustainability, digital challenges, and cultural evolution.

Morning session: held in Italian

9:00
Registrazione partecipanti

9:30
Saluti istituzionali
Il bilancio conclusivo del progetto LEGO: analisi dei risultati e impatto finale
Chiara Saccon e Raffaele Rainone, Università Ca' Foscari Venezia

10:00
Prima sessione: Advanced skills
Riccardo Polosa, Università di Catania
"Stronger Together for Better Health!": International Mobility, Scientific Collaboration, and Shared Vision of CoEHAR/University of Catania, and Universitas Padjadjaran (Bandung, West Java) for Advancing the Harm Reduction Paradigm
Graziano Serragiotto e Silvia Scolaro, Università Ca' Foscari Venezia
Orizzonti glottodidattici in Asia Orientale:

analisi e risultati dei seminari di formazione docenti universitari di italiano
Iole Fagnoli, Università degli Studi di Milano
Il diritto sulla via della seta

11:00
Coffee break

11:30
Seconda sessione: dialoghi di TNE LEGO
Simone Gobbo, Università IUAV di Venezia
Radici e orizzonti: l'internazionalizzazione dell'Università Iuav di Venezia attraverso Wave e il progetto TNE LEGO

Ilaria Valente, Politecnico di Milano
Integrare didattica e ricerca in architettura, ingegneria e design: un approccio comparativo per la mobilità TNE LEGO del Politecnico di Milano nell'Asia Asia Orientale
Lidia Preti, Politecnico di Torino
Ridefinire le distanze: il Politecnico di Torino in Asia orientale
Francesco Defilippis, Politecnico di Bari
POLIBA-SCUT: occasioni di dialogo su Architettura, Città e Patrimonio e prospettive di collaborazione
Andrea Pontiggia, Università Ca' Foscari Venezia
Modelli di apprendimento e didattica avanzata: le applicazioni del Gaming and Learning
Gabriele Freni, Università degli Studi di Enna "Kore"
Collaborazione sino-italiana sul

cambiamento climatico e la gestione delle risorse idriche
Pietro Masina, Università di Napoli L'Orientale

L'esperienza dell'Orientale di Napoli con il progetto TNE-LEGO
Flaminia Nicora e Cristian Pallone, Università degli Studi di Bergamo
Bergamo e l'Asia Orientale: bilancio delle attività del progetto TNE-LEGO e prospettive future

13:00
Light lunch

Afternoon session: held in English

14:30
Symposium Architecture, Design, and Engineering for Sustainability: Italy–East Asia Transnational Dialogues on Teaching and Research
Chairs: Cristiana Bolchini and Marco Imperadori, Politecnico di Milano
Introduction

Keynote speaker
Yosuke Komiyama, Kyoto University
Japan and Italy have different approaches in teaching, the experience of Wood Innovation

Angelo Maggi, Università IUAV di Venezia
WAVE and TNE Lego: a Model of Academic Cooperation between Italy and the Far East

Marco Gribaudo, Politecnico di Milano with **Tuan Phung-Duc**, University of Tsukuba

Workload characterization and Performance evaluation of widely distributed systems using Mean Field and Markovian Agents

Francesco Defilippis, Politecnico di Bari

Rethinking the Chinese Megacity. Interpretations and Visions for Harmonic and Sustainable Urban Development
Lidia Preti, Politecnico di Torino
Rural Revitalization along Ancient Trails: A Sino-Italian Perspective

Alessandro Biamonti, Politecnico di Milano

Kansei Design: a way to connect a traditional concept with contemporary societal application

Santi Daniele La Rosa, Università di Catania

Nature-based solutions and digital cultural heritage in urban contexts - Building capacities and research networks in central and south-east Asia
Francesco Pittau, Politecnico di Milano
Teaching Innovation for Sustainable and Regenerative Architecture

Q&A and Discussion

The event is public and open to both the citizenship and the university community; registration is required.
<https://forms.gle/nfQ3ZsCzGnw5wwZy8>

For further information about the project
<https://pric.unive.it/progetti/lego>