

Sviluppo di attività educative transazionali tra Italia ed America Latina nell'ambito del progetto FRAMMET da parte di incoming students/scholars

PRESENTAZIONE FINALE

Giovedì 28 maggio 2026 – ore 15:00-18:00 ora italiana

Laboratorio di Caratterizzazione Elettromagnetica dei Materiali (LCEM) T16,
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata (DIEM),
Università degli Studi di Salerno

LabT16 Edificio E e online [Final presentation - FRAMMET](#) | [Partecipazione alla riunione](#) | [Microsoft Teams](#)

**Proposal for future interaction between your institution/Country and University of
Salerno/Italy on didactic and/or research sector**

- Ore 15.00 Saluti iniziali
- Ore 15.10 **Colombia-Italy Network for Academic Exchange** by *Rudy Alexis Guejia Burbano*
Q&A
- Ore 15.40 **Replicating Transnational Academic Bridges: A Proposal for a Double Degree
Framework between UNISA and Universidad de la Matanza based on the UNT
Model** by *Renzo Miguel Rivero and Leandro Santiago Luna*
Q&A
- Ore 15.10 **Strengthening Research and Didactic Collaboration Between Universidad UTE
(Ecuador) and the University of Salerno: A Proposal for Sustainable and Long-
Term Interaction**, by *Carlos Ignacio Pavon*
Q&A
- Ore 16.40 **Academic Cooperation and Cultural Exchange: Building Bridges for Institutional
Collaboration between UNT and UNISA** by *Belén Cruzado and Micaela Reginato*
Q&A
- Ore 17.10 **ROSE-FLORA-PV: Low-Cost Modular Agrivoltaic Systems for High-Altitude
Floriculture and Greenhouse Resiliency in Ecuador** by *Carlos Hernan Pinos*
Suquisupa
Q&A
- Ore 17.40 Riflessioni conclusive e prospettive future



.DIEM

Organizzato da
Prof. Patrizia Lamberti (DIEM)