



Fondazione
Politecnico
di Milano



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



11 Aprile | 16:00 -19:00
P.zza Leonardo Da Vinci, 32

[Final Conference]

KidsLab4Sustainability

*Come possiamo incoraggiare la curiosità scientifica,
lo spirito di scoperta e la consapevolezza ambientale
nei bambini fin dalla scuola d'infanzia?*

Presentazione dei risultati del progetto **KidsLab4Sustainability** presso
la **Fondazione Politecnico di Milano**. Esploreremo:

- Pratiche innovative per **introdurre concetti STEM**;
- Approcci all'**educazione all'aperto**;
- Integrazione della **sostenibilità** nei programmi educativi;
- **Risorse e strumenti pratici**.

Saranno inclusi **workshop interattivi**, **presentazioni** e **sessioni di condivisione** delle migliori pratiche e risorse da integrare in classe.

Ospiti

Fondazione Politecnico di Milano
Università LUMSA
Dublin City University
Universidad Internacional de Cataluña
Fundacja of Ignatianum



**Consulta il programma
e iscriviti qui!**





Fondazione
Politecnico
di Milano



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



11 Aprile | 16:00 -19:00
P.zza Leonardo Da Vinci, 32

[Final Conference]

KidsLab4Sustainability

Come possiamo incoraggiare la curiosità scientifica, lo spirito di scoperta e la consapevolezza ambientale nei bambini fin dalla scuola d'infanzia?

Presentazione dei risultati del progetto **KidsLab4Sustainability** presso la **Fondazione Politecnico di Milano**. Esploreremo:

- 🍳 Pratiche innovative per **introdurre concetti STEM**
- 🍳 Approcci all'**educazione all'aperto**
- 🍳 Integrazione della **sostenibilità** nei programmi educativi
- 🍳 **Risorse e strumenti pratici**

Saranno inclusi **workshop interattivi**, **presentazioni** e **sessioni di condivisione** delle migliori pratiche e risorse da integrare in classe.

Ospiti

Fondazione Politecnico di Milano
Università LUMSA
Dublin City University
Universidad Internacional de Cataluña
Fundacja of Ignatianum



**Consulta il programma
e iscriviti qui!**

