



Realtà fisica e aumentata per un'educazione sul cambiamento climatico

WEBINAR GRATUITO PER INSEGNANTI ED EDUCATORI NON FORMALI!



in collaborazione con



ISTITUTO COMPRENSIVO
GROSSETO 4

12 dicembre 2025

ore 16.00 Online

Organizzato da Legambiente
Centro di Educazione
Ambientale di Legambiente,
Loc. Enaoli - Rispeccia (GR)

**PARCCE – Physical and Augmented Reality for
Climate Change Education – Erasmus+**



**Scopri con noi il Toolkit educativo
"25 attività per affrontare il cambiamento climatico"**

Un'occasione unica per imparare *come affrontare il tema del clima in modo creativo e coinvolgente* con ragazze e ragazzi dai **9 ai 14 anni**.

**Dall'ecoansia alle mini-stazioni meteo,
dai giochi sulle specie invasive
fino ai trucchi per rendere la scuola più green...**

**Un concentrato di idee e pratiche da portare
in classe o nei tuoi laboratori educativi!**

Cosa ti aspetta:

- Toolkit educativo completo (25 attività laboratoriali)
- Esperienze replicabili in classe e all'aperto
- Confronto diretto con educatori e insegnanti esperti
- Attestato di partecipazione

Partecipazione gratuita, iscrizione obbligatoria:

<https://forms.gle/acTdTvMZPCgvvj6R7> **Info:** www.parcce.eu

Contattaci: Istituto Comprensivo 4 Grosseto - Prof.ssa Alessandra Generali
agenerali@tiscali.it presso Scuola Media Dante Alighieri
Legambiente Dott.ssa Carlotta Priore c.priore@festambiente.it Tel. 0564 487711

**Coltiviamo insieme una nuova educazione e
comunicazione sui cambiamenti climatici!**



Cofinanziato
dall'Unione europea

Il progetto è finanziato dall'Unione Europea con il programma Erasmus + KA2 progetto di partenariato e cooperazione n° 2023-1-EL01-KA220-SCH-000158033

