

23 Ottobre 2024

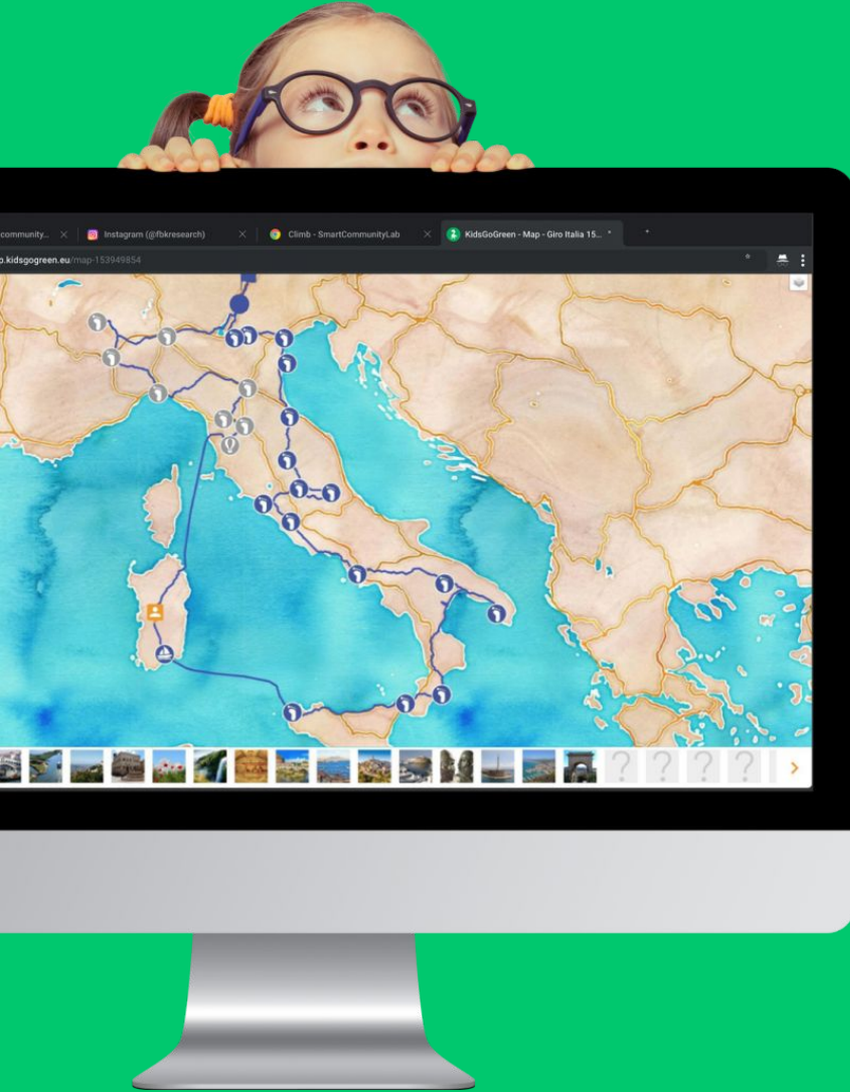


CLIMB /

KIDS GO GREEN

SCOPRIAMO IL MONDO A PICCOLI PASSI





Mobilità sostenibile con la playful education

Un percorso educativo che coinvolge la scuola, i bambini e le famiglie in un'avventura alla scoperta del mondo e all'insegna di una mobilità più sostenibile.

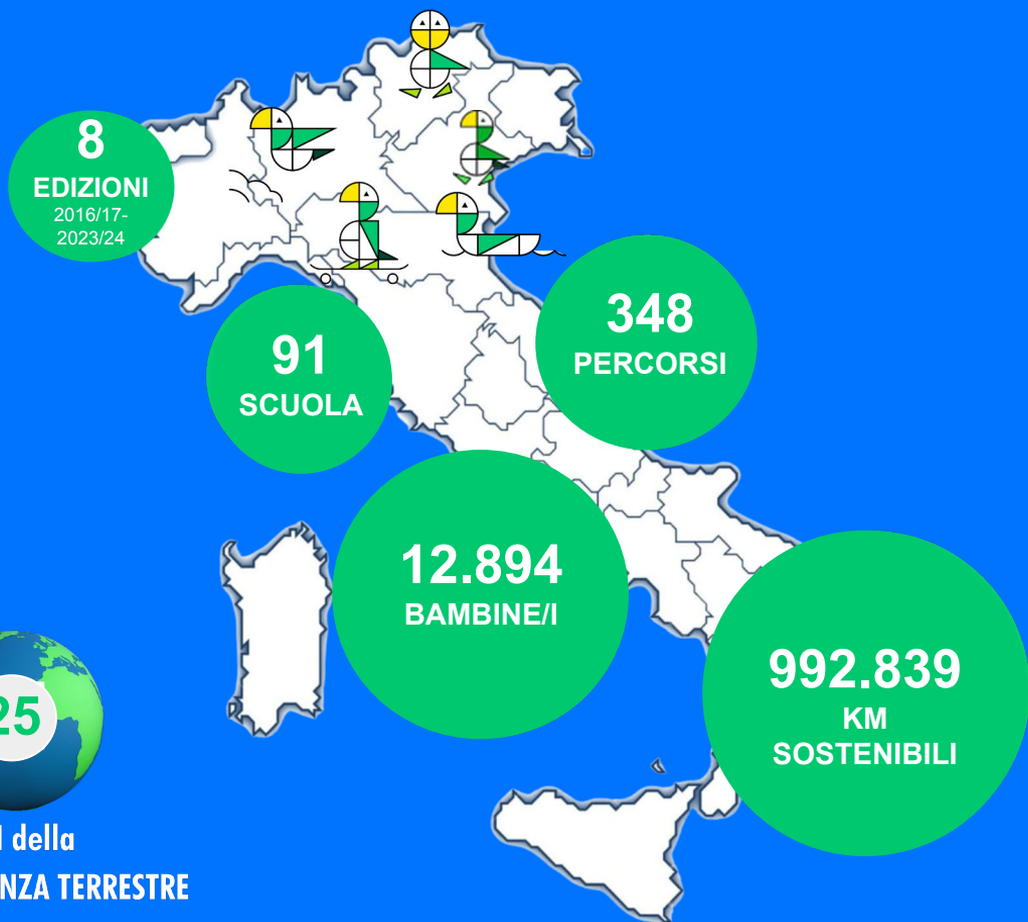
Territori e Diffusione

KIDS GO GREEN

nelle scuole italiane
dal 2016 a oggi



GIRI della
CIRCONFERENZA TERRESTRE





Comunità

Promuove comportamenti cooperativi e rafforza i legami del gruppo

"Il progetto ha portato ad una forte coesione e collaborazione fra tutti i genitori degli alunni."

Insegnante - Scuola Schmid - Trento



Didattica

Abilita una didattica innovativa, interdisciplinare e inclusiva

"I bambini aspettavano di raggiungere le tappe con molta motivazione e curiosità di apprendere e di conoscere"

Insegnante - Scuola di Cadine - Trento



Mobilità

Riduce il traffico, contiene l'inquinamento, migliora la sicurezza nei pressi della scuola

"Venire a scuola a piedi con gli amici ci ha fatto sentire più grandi e anche più liberi"

Bambino cl. 5° - Scuola Schmid - Trento

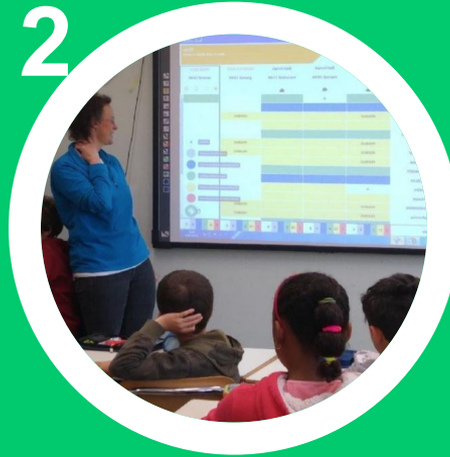
COME FUNZIONA

1



Creazione del
percorso

2



Avanzamento e
km sostenibili

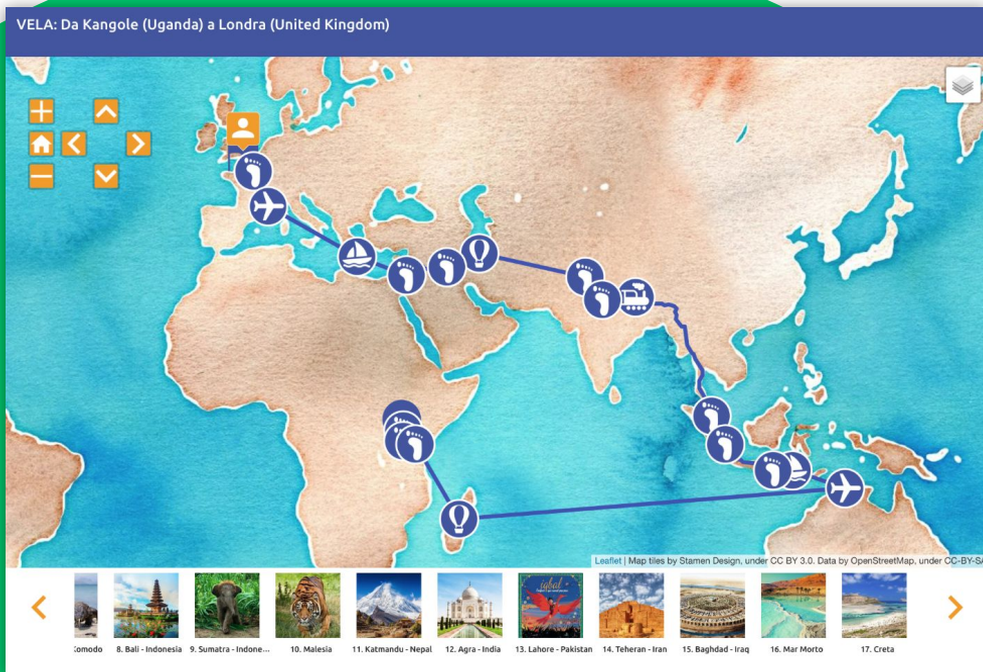
3



Traguardi di tappa

1/3

COME FUNZIONA?



Creazione del percorso

Gli insegnanti, con l'ausilio della web app e supportati dallo staff KGG, progettano dei percorsi tematici individuando delle tappe alle quali associano dei contenuti multimediali.

2/3

COME FUNZIONA?

Avanzamento e km sostenibili

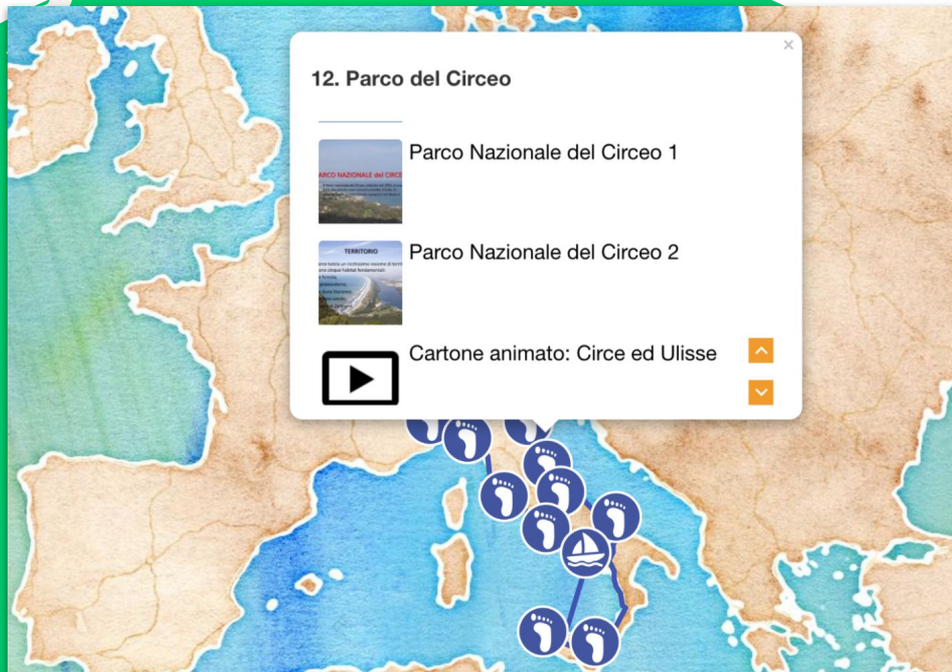
In classe i bambini riportano giornalmente le modalità di viaggio dei loro percorsi casa-scuola.

I km sostenibili fatti da ciascun bambino fanno avanzare il gruppo lungo il percorso.



3/

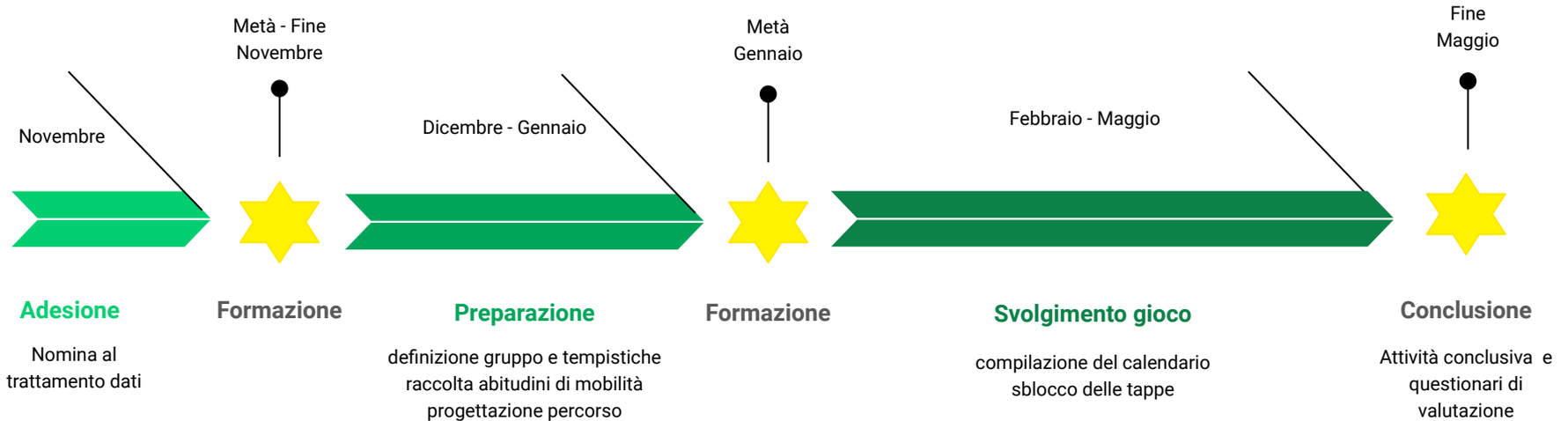
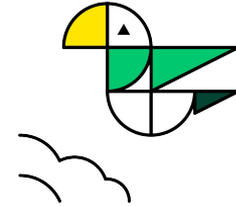
COME FUNZIONA?



Traguardi di tappa

Raggiunta la tappa si sbloccano i contenuti didattici multimediali. I contenuti interessanti tengono i bambini motivati a completare il percorso.

Timeline attività



Le tempistiche sono indicative!

FASE DI PREPARAZIONE



Raccolta dati



Definizione gruppo

(singola classe, gruppo di classi, intero plesso)



Durata gioco

(3-7 mesi)



Abitudini di mobilità

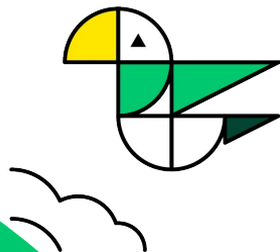
(come si spostano i ragazzi
nel tragitto casa-scuola)

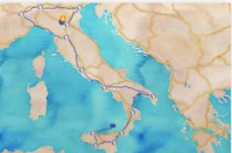


Progettazione percorso

- **Nuovo o da catalogo**
- **Tema e obiettivi**
(sostenibilità, inclusione, scoperta del territorio, approfondimento, interdisciplinarietà...)
- **Area geografica**
 - **Lunghezza**
(appr. 600-1200 km per 1 classe)

CATALOGO



 <p>Scopriamo il Lago di Como</p> <p>279 km in 11 tappe Lecco Scuola Primaria 'C. Battisti' di Acquate – Classi: 2A, 2B A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>	 <p>L'Adda, dalla sorgente al mare</p> <p>1065 km in 12 tappe Lecco Scuola Primaria 'C. Battisti' di Acquate – Classe 4A A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>	 <p>Girovagando per i Musei del Trentino-Alto Adige</p> <p>692 km in 19 tappe Trento Scuola Primaria 'A.Schmid' – Classi: 3A+3C A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>
 <p>Bellezze naturalistiche d'Europa</p> <p>14 205 km in 14 tappe Ferrara SSPG 'Farruccio Mazza' (Barcol) – Classi 1E+2F A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>	 <p>A trip in the United Kingdom</p> <p>1 856 km in 6 tappe Trentino Scuola Primaria di Canezza – Classe 3A A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>	 <p>Alla scoperta dell'Italia</p> <p>2 986 km in 15 tappe Trentino CEAS Emilia-Romagna Scuola Primaria Buon Pastore – Classi 5C+5D A.S. 2020-2021</p> <p> MAPPA INTERATTIVA</p>

Un ricco catalogo di percorsi tematici multidisciplinari progettati da docenti ed educatori esperti

I percorsi possono essere adottati uguali oppure personalizzati modificando le tappe e i materiali allegati

Catalogo

<https://kidsgogreen.eu/percorsi-in-evidenza/>

Archivio

<https://kidsgogreen.eu/archivio-percorsi/>

Testimonianze



Grazie per l'attenzione

Per saperne di più:

www.kidsgogreen.eu

Contattaci:

kidsgogreen@fbk.eu

