

MUSEO SU DUE RUOTE

Discovery truck
laboratorio
interattivo

Ha fatto tappa anche a Siracusa il "Discovery Truck", il camion con rimorchio protagonista del progetto itinerante Save.

TITTI CANTONE pagina IV

Discovery truck laboratorio interattivo

Museo su due ruote. Percorsi tematici e giochi interattivi per apprendere le tematiche finanziarie e la sostenibilità

Ha fatto tappa anche a Siracusa il "Discovery Truck", il camion con rimorchio protagonista del progetto itinerante Save (Sostenibilità, Azione, Viaggio, Esperienza) che insegna le conoscenze base dell'alfabetizzazione finanziaria e dell'economia circolare.

Nel rimorchio speciale del grande automezzo, che è stato parcheggiato per 2 giorni in piazza Aldo Moro, tutto è allestito come un vero e proprio laboratorio interattivo, in modo da consentire la proiezione di contenuti multimediali e offrire percorsi e laboratori didattici elaborati dal [Museo del Risparmio](#) di Torino.

Abordo del "Museo su ruote", i partecipanti hanno trovato tutor appositamente formati per guidarli attraverso tre percorsi tematici e i giochi interattivi, studiati per un primo approccio alle tematiche finanziarie, alla sostenibilità e all'economia circolare, con l'obiettivo di favorire l'acquisizione di comportamenti virtuosi da parte dei cittadini di oggi e di do-

mani.

L'iniziativa è inserita nell'ambito della seconda edizione del progetto realizzato da [Museo del Risparmio](#), Bei Institute e Scania, con la collaborazione di [Intesa Sanpaolo](#) e il patrocinio della Regione Siciliana, e grazie ad un protocollo con il Miur è rivolto a tutti ma soprattutto alle scuole primarie e secondarie di 6 regioni d'Italia.

Il progetto nasce dall'esigenza di diffondere un modello nuovo di economia, incentrato sul risparmio come progettualità futura, e affinché un modello economico di tipo circolare sia una realtà possibile, è necessario che le nuove generazioni abbiano accesso alle conoscenze di base per una gestione corretta e consapevole delle risorse monetarie e naturali.

Alle classi delle scuole della provincia che hanno preso parte al progetto, come quelle dell'indirizzo economico dei Licei Da Vinci di Floridia e Raeli di Noto e quelle dell'Istituto Tecnico Insolera di Siracusa, è stato illustrato

l'uso consapevole del denaro e l'abitudine allo spreco zero delle risorse quali parti integranti di un approccio educativo coerente con una crescita sostenibile e diffusa.

A tutti i partecipanti, che alla fine del percorso si sono aggiudicati il titolo di "Campione del Riciclo" dimostrando di conoscere le regole della raccolta differenziata, è stato "donato" un albero di cacao, che si trova in una piantagione in Camerun, la "Foresta Save". Attraverso il sito www.savetour.it, ogni classe saprà esattamente dove è stato piantato il suo albero, e potrà personalizzarlo dandogli un nome e affidandogli un messaggio; potrà, inoltre, seguire la storia del contadino che se ne prende cura, quantificare la CO2 catturata, monitorarne la crescita, ma anche consultare in tempo reale il meteo locale, conoscere i proprietari degli alberi vicini, accedere al diario dell'albero per restare aggiornato su quanto avviene nella foresta.

TITTI CANTONE





OBIETTIVO
Favorire soprattutto per gli studenti l'acquisizione di comportamenti virtuosi da parte dei cittadini di oggi e di domani

A tutti i partecipanti è stato "donato" un albero di cacao, che si trova in Camerun

