



Lecco, 14 febbraio 2024

NOTIZIE PER LA STAMPA

Iniziativa realizzata con il contributo di



POLIS - MOST&CO Mobilità Sostenibile e Consapevole

e con il supporto di



Settimana movimentata al campus di Lecco dove i 96 alunni di quinta, provenienti dalle scuole primarie "G. Oberdan" di Belledo, "N. Sauro" di Germanedo e dall'Istituto "Maria Ausiliatrice, hanno partecipato con grande con entusiasmo al laboratorio "MOST&CO-Mobilità SosTenibile e Consapevole", il terzo appuntamento dell'Università dei bambini 'POLIS - la città sostenibile', giunto alla sua V edizione, realizzato grazie al contributo di Fondazione Cariplo e il sostegno del Rotary Club Lecco.

Conduttori dell'incontro **Paolo Gandini** e **Giovanna Marchionni**, docenti del corso "Transport Risk Management in Emergency Planning" al Polo territoriale di Lecco, con il compito di sensibilizzare i partecipanti sul fatto che il traffico e la congestione stradale non rappresentano solo un fastidio per gli automobilisti ma sono soprattutto dannosi all'ambiente in cui viviamo e che il conseguente inquinamento costituisce una grande minaccia per le nostre città.

Sono stati introdotti i concetti fondamentali di mobilità sostenibile e consapevole attraverso immagini ed esempi strettamente riconducibili alla vita di ogni giorno, invitando tutti a riflettere sull'impatto di un traffico congestionato sul sistema di trasporti e proponendo soluzioni pratiche per migliorare la qualità della vita urbana.

Dopo aver prestato la massima attenzione durante la lezione teorica frontale, tutti i partecipanti sono stati coinvolti nella realizzazione di automobili di cartone personalizzate con grande creatività.

Il cortile del campus si è trasformato così in una vera e propria rete stradale, con i bambini al volante delle proprie creazioni, simulando le condizioni di traffico e sperimentando le diverse soluzioni di mobilità.

Il viaggio dei giovani studenti delle scuole coinvolte nel corso di laurea a misura di bambino continua... lascerà la strada per proseguire alla scoperta dei fiumi!

Foto qui