



POLITECNICO
MILANO 1863

Lecco, 19 marzo 2019

NOTIZIE PER LA
STAMPA

Mobilità Sostenibile e Consapevole

Quinto laboratorio dell'Università dei bimbi POLIS al campus

Ieri mattina al campus gli allievi della scuola primaria Cesare Battisti di Acquate hanno frequentato il quinto laboratorio dell'Università dei bambini *POLIS-la città sostenibile* dal titolo “**MOST&CO - Mobilità SosTenibile e Consapevole**”. Ideatori e conduttori dell'incontro **Giovanna Marchionni** e **Paolo Gandini** del Laboratorio Mobilità e Trasporti del Politecnico di Milano, con il compito di informare e formare gli studenti sulle nozioni di base relative al concetto di mobilità sostenibile. Paolo Gandini, trasformatosi per l'occasione nel *Sig. Perché*, attraverso immagini ed esempi strettamente riconducibili alla vita di ogni giorno, ha introdotto i concetti fondamentali di mobilità, traffico e congestione stradale, invitando i bambini a individuare cause ed effetti delle scelte di mobilità e a proporre possibili soluzioni che, una volta adottate, possano migliorare le nostre città e il nostro ambiente di vita.

Dopo la parte teorica le giovanissime matricole sono diventate parte attiva del laboratorio e il cortile del campus si è trasformato in una vera e propria strada. I bambini, saliti a bordo di auto di cartone, da loro stessi costruite e personalizzate, hanno simulato la circolazione delle automobili testando in prima persona differenti condizioni di traffico e adottando le relative soluzioni di mobilità.

Giovanna e Paolo, coordinatori del laboratorio dichiarano: “Siamo rimasti meravigliati dalla cura dei bambini nella preparazione delle proprie auto! Siamo entusiasti di come si sono svolte le attività e abbiamo apprezzato molto la curiosità dei partecipanti in merito alle tematiche presentate e il loro acume nel proporre possibili soluzioni”.

La mattina si è conclusa con la consueta firma del libretto universitario che attesta la frequenza delle lezioni e con “l'acquisto” della quinta dispensa che si inserisce nella raccolta dei mini-racconti incentrati sui temi trattati nel corso dei laboratori del percorso POLIS.