

Lecco

Pavimenti in gomma con le scarpe riciclate dai ragazzi

LECCO

Con le vecchie scarpe da tennis si può continuare a macinare parecchia strada anche quando non si indossano più ai piedi. Le soles in gomma consumate delle scarpe da ginnastica che non si usano più diventano pavimentazione antiurto di parchi gioco e giardinetti pubblici o delle piste di atletica. È il progetto **Esosport** che con il nuovo anno, a partire da gennaio 2023, coinvolge gli studenti di 38 scuole di Lecco. Lo hanno presentato l'assessore all'Ambiente Renata Zuffi e i colleghi a Sport e Istruzione Emanuele Torri e alle Politiche giovanili Alessandra Durante. «Gli obiettivi sono incentivare la raccolta differenziata, per avere meno rifiuti voluminosi nel sacco rosso e aumentare il riciclo dei materiali, nello specifico le «gomme» per rimacinarle e produrre pavimentazioni antiurto da installare nei parchi giochi e piste sportive - spiegano -. Vogliamo anche insegnare ai bambini l'importanza del riciclo inteso come educazione ambientale e sostenibile». Nei 38 istituti scolastici verranno posizionati appositi contenitori per le vecchie scarpe che verranno ritirate ogni 4 mesi. Si stima che con 50 scarpe o 25 paia si possa realizzare 1 metro quadrato di pavimentazione in gomma.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



125314