

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

La sostenibilità ambientale si costruisce con i mattoncini: il progetto che unisce scuola e cooperazione sociale

Gea Somazzi · Thursday, February 13th, 2025

Si chiama “Little Brick Meet” ed è un’iniziativa sperimentale lanciata dalla Cooperativa Sociale La Ruota rivolta agli studenti delle seconde medie dell’istituto Manzoni di Parabiago che ha l’obiettivo di realizzare di una green city, una città verde, grazie ai mattoncini LEGO. Il progetto, vincitore del **Microsoft Lombardia Community Challenge**, rappresenta un esempio concreto di come l’apprendimento esperienziale possa sensibilizzare le nuove generazioni sui temi della sostenibilità ambientale e dell’inclusione sociale. «Abbiamo voluto creare un’esperienza educativa che superasse i confini tradizionali dell’apprendimento –**spiegano dalla Cooperativa La Ruota**-. I mattoncini LEGO si sono rivelati uno strumento straordinario per stimolare la creatività dei ragazzi e al contempo affrontare tematiche cruciali come la sostenibilità ambientale e l’inclusione sociale».

L’iniziativa “Little Brick Meet”, sostenuta dal Community Affairs Team di Microsoft attraverso la piattaforma ChangeX, ha permesso l’acquisto di set LEGO dedicati, donati alla scuola e alla Cooperativa per la realizzazione del progetto. La peculiarità dell’iniziativa risiede nella collaborazione tra gli studenti e i giovani con disabilità della Cooperativa La Ruota, che insieme progettano e costruiscono una città sostenibile. **I lavori, che si concluderanno il prossimo mese di aprile**, saranno presentati in una mostra aperta al pubblico nella quale sarà presentata la green city realizzata dai partecipanti. L’esposizione rappresenterà il risultato tangibile di un percorso formativo che ha saputo coniugare innovazione didattica, sostenibilità ambientale e inclusione sociale.

This entry was posted on Thursday, February 13th, 2025 at 3:05 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.