

PROGETTO PRISMA Azioni di contrasto alla povertà educativa per bambini e ragazzi tra 5 e 14 anni

La robotica al centro estivo C'è Thymio a fare compagnia

di **Arianna Monticelli**

■ Dar vita a esperienze poliedriche per offrire occasioni di ricchezza educativa. È l'obiettivo di "Prisma", progetto selezionato da "Con i Bambini" nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile, che integra strategie e azioni per bambini e ragazzi di età compresa tra 5 e 14 anni, con una particolare attenzione a chi è a rischio di esclusione sociale.

Il percorso, che vede come capofila sul territorio il Consorzio Comunità Brianza, ha preso il via a febbraio 2019 e si concluderà nell'estate 2021. Partner del progetto sono Ccb, Eos, Spazio Giovani, Meta, Sociosfera, In-Presa, Star Rock srl, Make in progress srl, associazione Antonia Vita, Aps Amici Fiamme Gialle, Fondazione della

Comunità di Monza e Brianza onlus, Comune di Monza, Comune di Seregno, Istituto comprensivo Raiberti, istituto comprensivo Don Milani, Quintino d'Ivona, Cesare Battisti e anche il Cremit, il Centro di ricerca sull'educazione ai media all'informazione e alla tecnologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.

In città, alla primaria Rubiniowicz, le prime attività sono state avviate lo scorso aprile, con l'utilizzo della piattaforma Redooc. Così come alla media Don Milani, dove è stata creata una vera e propria palestra di matematica, fisica, scienze, italiano e tanto altro. Non è mancato nemmeno l'utilizzo di Thymio, robot che avvicina i più piccoli al coding e alla programmazione.

Ai laboratori, che hanno coin-

volto diverse classi prime e seconde, e che proseguiranno con il prossimo anno scolastico, hanno fatto seguito anche momenti di formazione rivolti agli insegnanti. Tra qualche giorno si tornerà nel vivo di alcuni dei percorsi attivati grazie a un lungo lavoro di confronto e relazioni.

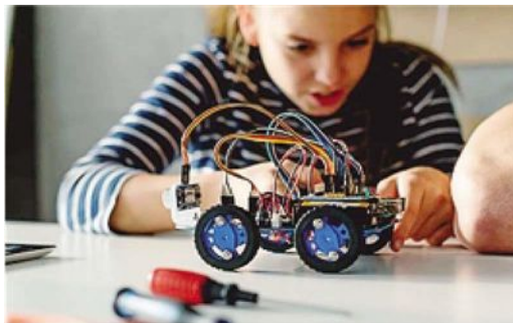
Tra gli obiettivi di "Prisma" infatti sono previste anche attività residenziali con l'organizzazione di winter school e summer school digitali. Ed è quello che viene proposto dal 2 al 6 settembre con la "Summer School" per ragazzi da 11 ai 14 anni al centro giovani La Busola di via Paisiello, con la cooperativa Meta, e in vicolo Carrobiolo, con l'associazione Antonia Vita.

Al Carrobiolo si prepara in questi giorni un centro estivo 2.0. "Natura e tecnologia al centro" il tema delle attività proposte: i giovani

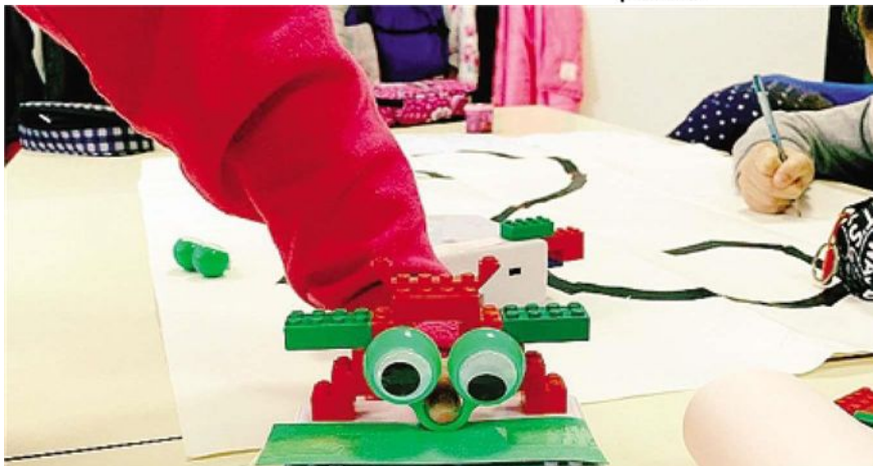
scienziati si cimenteranno nella programmazione del robot Thymio, per farlo muovere, colorarsi e interagire e conosceranno "Tinkering" con la realizzazione di circuiti morbidi fatti di plastilina, robotini scarabocchianti costruiti con materiali di recupero, mani robotiche di cartone e tanto altro. (Per info e iscrizioni 039.323954). Il Centro estivo continuerà anche nei giorni 9-10-11 settembre.

Al centro di via Paisiello, la proposta va invece dallo sport alle gite, passando per i laboratori creativi di robotica. Non mancherà lo spazio compiti. Per info e prenotazioni prisma@metacoop.org o 366.634.5147. ■

In partenza in città, dal 2 al 6 settembre, due iniziative: al Centro Antonia Vita del Carrobiolo e in via Paisiello con la cooperativa Meta



I giovani scienziati si cimenteranno nella programmazione del robot Thymio, per farlo muovere, colorarsi e interagire e conosceranno "Tinkering" con la realizzazione di circuiti morbidi fatti di plastilina



Peso: 43%