



# Per dire addio allo spreco

*Al via all'Istituto Pascal-Mazzolari, l'Hackathon a tema ecosostenibile contro lo spreco alimentare*

## Manerbio

DI SERGIO ARRIGOTTI

È possibile parlare di contrasto dello spreco alimentare e trovare soluzioni innovative per combatterlo attraverso un Hackathon? Pare di Sì. O almeno questa è l'innovativa sfida che è stata raccolta dall'Istituto Superiore Pascal-Mazzolari di Manerbio e Verolanuova. Un'avventura ecosostenibile radicata sul territorio, ma con valenza nazionale ed internazionale.

**Hackathon.** Ma che cos'è un Hackathon? È una competizione che nasce nel mondo dell'informatica. La parola mette insieme due termini: "to hack" (piratare, smontare) e "marathon" (maratona, percorso). Oggi, questo termine viene utilizzato in ogni tipo di competizione per il lancio di nuove idee, progetti e soluzioni innovative per la risoluzione di problemi. In quest'ottica, l'idea di competere in un Hackathon a tema spreco alimentare è stata proposta proprio ai ragazzi di 4ª superiore dell'Istituto Pascal-Mazzolari.

**Progettualità.** Il progetto è stato presentato sabato 20 novembre nella biblioteca di Verolanuova da Fondazione della Comunità Bre-

sciana (co-finanziatore del progetto Smart School e capofila del progetto DAD - Differenti Approcci Didattici), Ambito 9 della Bassa Bresciana Centrale e da Thimus Srl, una società esperta in neuroscienze.

**Tema.** Il tema del cibo è stato introdotto ai ragazzi attraverso spunti operativi: come approcciarsi allo spreco alimentare? Come affrontare il tema nel proprio territorio? Chi è mai andato sul retro di un supermercato o ha attraversato le

### I PROTAGONISTI

strade dopo la fine del mercato rionale? I ragazzi, divisi in 5 squadre, dovranno allora inventare un nuovo strumento ecosostenibile per contrastare lo spreco alimentare. Utilizzando appositi kit, dovranno farsi un'idea della realtà che li circonda, indagando le comunità di riferimento. L'idea è quella di mettere in evidenza luci ed ombre del tema alimentare, per individuare i problemi e provare a suggerire soluzioni operative e concrete. L'Hackathon terminerà a gennaio 2022. La squadra che vincerà la competizione sarà premiata con un'esperienza formativa in una capitale della food innovation.

Filippini: "Il progetto ha una valenza educativa, in una circolarità benefica tra i soggetti attori dell'azione"

**Territorio.** Claudia Pedercini, direttrice dell'Ambito 9, intervenuta con la presidente Carlotta Bragadina ha sottolineato come "il tema scelto fa molto riferimento al territorio: la nostra è una zona a forte vocazione agricola". Per Orietta Filippini, direttrice della Fondazione Comunità Bresciana, il progetto "ha una valenza educativa, in una circolarità benefica tra i soggetti attori dell'azione". La dirigente scolastica Paola Bonazzoli, ha evidenziato anche "la valenza civica che tale progetto riveste per la scuola", che racchiude in sé molteplici valenze: sociali, territoriali, educative, civiche.

**Supporters.** Sarà una bella sfida, certo, ma dalle grandi conseguenze operative. L'attività è sostenuta anche da Fondazione Cariplo e Impresa Sociale Con i Bambini. Tra i partner figurano gli operatori della cooperativa "Il Calabrone".



Peso: 27%