

Laboratorio sull'educazione allo sviluppo sostenibile “BEE kind to your future”

Il progetto, rivolto agli alunni delle classi terze, vuole sensibilizzare i giovani cittadini sul tema della sostenibilità ambientale, e fornire lo spunto per un cambiamento culturale che permetta la realizzazione degli obiettivi dell'Agenda 2030

Pensiamo che sia decisivo il ruolo della scuola, se vogliamo che un concetto complesso come quello *sostenibilità* non venga ridotto ad un'etichetta e che la sua diffusione nella cultura di massa corrisponda a pratiche reali.

Vogliamo che i cittadini di oggi ma soprattutto quelli di domani, siano consapevoli che la sostenibilità è una scelta di ogni giorno, che si traduce in comportamenti concreti e che ha bisogno di una cultura della complessità.

Che cos'è Agenda 2030?

Nel settembre 2015 gli stati membri dell'ONU hanno approvato l'agenda 2030. Essa ha alla base 17 obiettivi per uno sviluppo sostenibile, per il bene del nostro pianeta.



L'agenda 2030 è un programma d'azione.

Ogni persona fa differenza se rispetta anche uno solo dei tanti obiettivi prefissati dall'ONU.

Di che cosa ci siamo occupati

In occasione della Giornata Mondiale delle Api, il 20 maggio, proclamata dalle Nazioni Unite e celebrata ufficialmente per la prima volta nel 2018, abbiamo voluto approfondire il ruolo essenziale che le api e gli altri impollinatori rivestono nel mantenere la salute delle persone e del pianeta.

Anche se sembra strano, le api hanno un ruolo decisivo nel raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite: sono fondamentali per nutrire una popolazione mondiale in continua crescita in modo sostenibile (obiettivo 2) e per mantenere la biodiversità e un ecosistema attivo e produttivo (obiettivo 15). Le api e gli altri impollinatori contribuiscono a creare ambienti resilienti e a far sì che piccole aziende agricole possano soddisfare la crescente domanda di cibi sani, nutrienti e sicuri (obiettivi 1 e 9). La riduzione degli impollinatori può portare ad un incremento del livello di malnutrizione e di malattie non trasmissibili, aggravando i problemi connessi alla salute (obiettivi 3 e 13). Gli impollinatori riescono inoltre a garantire l'aumento delle rese agricole (obiettivo 8).

Il nostro progetto ha previsto:

- **Nella classe 3A di Marnate:**
Oltre alla trattazione teorica della problematica citata, la produzione da parte degli alunni di un elaborato multimediale di approfondimento tematico
- **In tutte le terze di Marnate:**
La creazione di slogan efficaci per la campagna di sensibilizzazione e un'iniziativa pratica che sensibilizzasse in modo diretto ed efficace i giovani cittadini.

Ecco i risultati:

- L'elaborato creato dall'alunna L. M. della classe 3A, D. Alighieri, Marnate <https://www.thinglink.com/scene/1453440325568692225>
- Gli slogan creati dagli alunni delle classi terze:
 - BEE kind to your future! (Titolo del progetto)
 - FORZA api, volate nei prati!
 - Une abeille c'est pour la VIE!
 - Let's save the QUEEN!
 - A bee *pour la vie*
 - *API: salviamole con un fiore*
- L'iniziativa : Abbiamo acquistato e confezionato dei semi di fiori e li abbiamo distribuiti ad alunni ed insegnanti perché li piantassero nei loro giardini o sui loro balconi



Prof. Emanuela Plebani e Prof. Sara Bruschi