



Laboratorio Modulo 5 - “Il compostaggio e il rifiuto organico” **Scuola Primaria e Secondaria 1° grado** **Durata: 2 ore**

Obiettivo

Scopriremo insieme come avviene il processo di compostaggio dei rifiuti organici e comprenderemo l'importanza di fare la raccolta differenziata del rifiuto organico (anche detto umido) prodotto quotidianamente nelle nostre case.

Con qualche accortezza potremo ottenere un prodotto naturale per la concimazione di giardini, orti e vasi da fiore, ricreando in casa il ciclo continuo della natura.

Svolgimento

Dopo la parte teorica di spiegazione tramite la proiezione di slide, vedremo insieme come funziona il composter, uno degli strumenti per fare il compostaggio domestico.

Sperimenteremo l'assorbimento dell'acqua in terreni di diversa granulometria o ricchi di humus.

Se il meteo lo consente, la seconda parte andrebbe svolta all'esterno della scuola, nel giardino o nell'orto didattico se già la scuola ha attivato un'attività di questo tipo.

Materiale da predisporre in classe prima del laboratorio

Un composter che può essere richiesto con largo anticipo all'Amministrazione Comunale, attraverso Servizi Comunali SpA.

Sarà necessario avere disposizione tutta l'attrezzatura per la proiezione di slide.

Servizi Comunali SpA predisporrà la fornitura del materiale necessario allo svolgimento dell'attività.