

PROGETTO Per due mesi, per centottanta alunni

Elementari e medie a scuola di compostaggio

■ Il compostaggio arriva a scuola e diventa materia di studio per gli studenti delle classi quinte delle scuole Filiberto, Da Vinci e nella secondaria Manzoni. Il progetto di un laboratorio didattico nelle elementari e medie dedicato al recupero di materie organiche di scarto è stato proposto dall'assessorato all'Ecologia e dell'Istruzione e si svolgerà nei prossimi due mesi. L'obiettivo sarà quello di fornire ai ragazzi nozioni utili per imparare e sperimentare il compostaggio, con i laboratori che a novembre e dicembre terrà Andrea Nani della cooperativa "La Ringhiera" assieme agli insegnanti.

Verrà insegnato il processo di compostaggio dei rifiuti organici e sarà spiegato il processo naturale che consente di ricavare terriccio di buona qualità da avanzi di cibo,

frutta e verdura non più buona da mangiare, e dagli scarti del giardino come l'erba tagliata, il fogliame o fiori appassiti. È una pratica che - auspica l'assessorato all'Ecologia - potrà essere trasmessa anche nelle famiglie degli studenti in modo da innescare un percorso ecosostenibile domestico. Ogni lezione avrà la durata di circa due ore: un'ora di lezione frontale ed un'ora di laboratorio con la preparazione del composte e l'osservazione del prodotto finale. «Questa iniziativa - spiega l'assessore Maurizio Bertinelli ringraziando le scuole che partecipano - coinvolge circa 180 ragazzi e si pone come obiettivo la promozione e la diffusione delle buone pratiche, attuabili nella vita di tutti i giorni e lo sviluppo di una corretta sostenibilità ambientale», ■ **M.Ago.**