

UN ORTO PER ABITARE IL MONDO

UN ORTO PER ABITARE IL MONDO è il titolo del progetto di transizione ecologica legato a “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”, che prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all’interno di uno più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curriculari, delle scienze, delle arti, dell’alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura.

I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell’ambiente e dell’ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità.

Nel nostro istituto sono state coinvolte le classi quarte di Maenza, Roccagorga e Prati, coordinate rispettivamente dalle docenti di scienze: Monica Pappalardo, Emanuela Martelucci, Giustina Cirillo. Un grande contributo è stato dato anche dai collaboratori dei relativi plessi.

La Dirigente Daniela Conte attraverso questi progetti di transizione ecologica aggiunge un altro tassello agli obiettivi dell’Agenda 2030.