

Codice progetto nazionale: 13.1.3A-FESRPON-FR-2022-37

Tipolo progetto : Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

Avviso: 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica

Relazione descrittiva:

Il progetto prevedeva la realizzazione di un'area destinata alla didattica all'aperto mediante l'installazione di una serra all'interno della quale svolgere attività di semina e trapianto in armonia con il ciclo della natura e con la tutela del nostro patrimonio botanico regionale; inoltre, per avvicinare insegnanti e alunni alle tematiche relative all'ambiente, era prevista la disponibilità di fioriere da inserire all'interno delle aule per rendere la cura della natura parte integrante delle routine giornaliere degli alunni e incidere quindi ancor più profondamente nella dimensione civica ed emotiva del rapporto tra uomo e ambiente. Purtroppo non è stato possibile svolgere le attività all'interno della serra in quanto il nostro Istituto Comprensivo risulta ancora in attesa della conclusione da parte degli uffici comunali competenti dell'iter burocratico autorizzativo di quest'ultima, che però, in accordo con l'amministrazione comunale, è già stata installata a partire dallo scorso inverno. Sono state comunque realizzate le seguenti attività che hanno visto il coinvolgimento attivo di tutti gli alunni e della comunità scolastica, nonché del territorio limitrofo. Un percorso centrato sulla conoscenza delle specie arboree autoctone presenti nel giardino della scuola e nel parco limitrofo, con un'attività di raccolta di semi e trapianto e cura di questi ultimi all'interno delle singole classi realizzato in collaborazione con il Vivaio Forestale Regionale di Tarcento. Il percorso è sfociato nella realizzazione di una mappatura delle specie arboree presenti nel giardino nonché in ricerche specifiche da parte dei bambini delle classi più alte con la produzione di elaborati che saranno oggetto di specifica cartellonistica per la realizzazione di un "Giardino a misura di bambino" e di un "Parco a misura di bambino" in cui le conoscenze trasferite dai vivaisti ai bambini diventeranno patrimonio comune. Per questo si stanno cercando finanziamenti specifici. Adozione di piante autoctone da parte di tutti gli alunni della scuola in occasione della Giornata della Festa dell'Albero, sempre in collaborazione con il Vivaio Forestale Regionale. Attività di trapianto di bulbi realizzata nel giardino interno della scuola e sfociata in un mercatino organizzato a fine anno scolastico dai rappresentanti dei genitori nelle aree parrocchiali, all'interno del quale gli alunni hanno potuto offrire il frutto del proprio lavoro alla comunità in cambio di un piccolo contributo pecuniario che servirà per rifinanziare l'attività il prossimo anno. Realizzazione di un percorso formativo con un esperto in botanica finalizzato a trasferire le competenze per il corretto utilizzo delle strumentazioni didattiche acquistate e alla definizione di un programma di attività realizzabili con i bambini nei diversi periodi dell'anno, una volta che la serra sarà utilizzabile. Infine, già a partire dal mese di novembre, all'interno di ciascuna classe, sono state inserite le fioriere verticali che hanno consentito agli alunni di conoscere da vicino la struttura dei vegetali e di occuparsi concretamente dei loro bisogni.

Distinti saluti

il Dirigente (data e firma) _____

UDIC843002 - A9FE87E - REGISTRO PROTOCOLLO - 0006130 - 24/06/2023 - IV.2 - U