

**Codice progetto nazionale:** 13.1.3A-FESRPON-TO-2022-73

**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:**

L' Istituito Comprensivo Città di Castiglion Fiorentino dopo essere rientrato nella graduatoria con un'assegnazione di 25000 euro ha potuto implementare l'area dell'Orto Belvedere situato presso la scuola G. Ghizzi e quella della scuola G. Grifoni. Questi ambiente hanno un grande valore didattico-educativo perché coltivare è il gesto più antico, forse il primo che ha consentito di parlare di civiltà. Coltivare a scuola è un modo per imparare. Imparare a conoscere il proprio territorio, il funzionamento di una comunità, l'importanza dei beni collettivi e dei saperi altrui. Inoltre impegnarsi in attività che spesso non danno risultati immediati sviluppa importanti capacità come saper aspettare, avere pazienza e non dimenticare. Coltivare l'orto a scuola è un'attività interdisciplinare che permette di: - "Imparare facendo", sviluppare la manualità e il rapporto reale e pratico con gli elementi naturali e ambientali; - "prendersi cura di", imparare ad aspettare, cogliere il concetto di diversità, lavorare in gruppo. I nostri orti didattici nascono con l'intento di favorire in bambini e ragazzi un uso corretto delle risorse a disposizione e una corretta e sana alimentazione, stimolando e facendo acquisire una maggiore consapevolezza sull'alimentazione. Inoltre, ma non per ultimo, riteniamo fondamentale promuovere negli alunni e negli adulti, il senso di responsabilità verso l'ambiente che ci circonda. ZONA ORTO BELVEDERE- presso G.Ghizzi È stata posta una staccionata in legno ulteriore che ingrandisce lo spazio dell'area verde nella quale sono stati messi a dimora 2 alberi. Nella parte superiore, dove è sempre stato l'orto, si è collocata un'ala gocciolante con timer automatico a batteria per tutte le piante orticole che sono state messe a dimora nelle aiuole, in quelle della scarpata e dove sono le piante aromatiche e i frutti antichi. Alla base della scarpata di salvie, vicino al gazebo già esistente, sono state collocate delle piante per biotipo palustre su contenitori in plastica rimovibili, poiché abbiamo realizzato un sistema di fitodepurazione con piante palustri che passano attraverso una vaschetta per la raccolta di acqua piovana. Per questo è stata interrata una cisterna, come deposito d'acqua. È presente una compostiera in metallo e 2 aiuole rialzate delle quali una è a semenzaio con copertura in plexiglas. Vi è anche una stazione meteo con webcam su palo. Sono stati acquistati kit educativi per le scienze e modelli 3D di botanica vegetale. ORTO DELLE MERAUVIGLIE –presso G.Grifoni Si è realizzata una risistemazione della zona orto che prevedeva un'unica aiuola delimitata con assi di legno. Sono state realizzate 3 aiuole staccate delimitate da bozze in tufo. È stato acquistato un tavolo con panche in legno e collocato nel cortile vicino ad un'aiuola.

Distinti saluti

il Dirigente (data e firma) 21/07/2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
(Dott.ssa Maria CORBELLI)  
Maria Corbelli