





Corso San Marco nº 59 - 90030 Villafrati (PA) - Distretto 12/50 - Codice Fiscale 97168730824

2 0918201468 – Fax 0918291652 - www.icvillafratimezzojuso.edu.it - paic817007@pec.istruzione.it - paic817007@pec.istruzione.it - paic817007 - paic817007 - <a



AL PERSONALE DOCENTE/AL PERSONALE ATA
AGLI/ALLE ALUNNI E AI RISPETTIVI GENITORI
AL SITO WEB/ AGLI ATTI

CIRCOLARE N° 113

Oggetto: Avvio attività laboratoriale "ORTO DIDATTICO"

Il Dirigente Scolastico comunica che è Sua intenzione promuovere e disseminare la realizzazione di uno specifico "ORTO DIDATTICO" nei vari Plessi", da avviare già nel mese di Novembre 2025. Le Responsabili di Plesso, sentito il Dirigente Scolastico, individueranno gli spazi adibiti ad Orto didattico all'interno di ciascuno Plesso o in aree limitrofe o anche in aree del Comune di riferimento del Plesso.

Che cos'è un orto didattico

Si tratta di uno spazio dedicato alla coltivazione di piante e specie vegetali, dove gli alunni sono chiamati a partecipare in maniera attiva allo svolgimento delle varie mansioni che un orto richiede: semina, manutenzione e cura del terreno e delle colture, fino alla raccolta dei prodotti.

A seconda degli spazi disponibili, gli orti didattici possono essere creati all'aperto, suddividendo una porzione di terreno in aiuole o più appezzamenti, come anche in contenitori (tipo vasi o cassette). Grazie alla cura e alla supervisione costante che questi ambienti necessitano, gli alunni hanno modo di conoscere le varie specie vegetali, vedere dal vivo i processi biologici relativi allo sviluppo delle piante, osservando al tempo stesso in che modo l'ambiente influisce sulla coltivazione.

Inoltre, dal punto di vista degli insegnanti, è uno strumento utile per introdurre materie scientificoambientali, arricchendo le nozioni teoriche con l'esperienza pratica sul campo.

Orto didattico per bambini: a cosa serve

Realizzare questo spazio verde a scuola è una opportunità formativa molto efficace, da integrare nel percorso di studi delle materie scientifiche. Per bambini e ragazzi, prendersi cura dell'orto scolastico serve a:

- integrare ciò che si studia a livello teorico con attività pratiche (seminare, concimare, irrigare ect)
- stimolare l'apprendimento attivo
- rafforzare il lavoro di gruppo

- essere a contatto con la Terra
- educare alla sostenibilità, prendendosi cura del proprio territorio
- apprendere i principi dell'educazione ambientale ed alimentare
- conoscere da vicino l'autoproduzione di cibo
- prendersi cura attivamente, oltre che delle colture, anche degli esseri che abitano nel terreno

Gli obiettivi di un orto didattico

Creare un orto o un giardino didattico significa trasformare aree scolastiche in ambienti dove apprendere, in maniera esperienziale attiva e diretta, le scienze, la sostenibilità, gli stili di vita salutari, l'educazione ambientale e l'alimentazione. Inoltre, gli orti didattici sono progettati per favorire l'apprendimento interdisciplinare, attraverso l'unione naturale fra pratica e teoria, come anche l'apprendimento interattivo e lo sviluppo di competenze e abilità sociali.

L'esperienza è altamente formativa, ed è volta ad insegnare ai giovani:

- le attività manuali
- il concetto di biodiversità
- l'agroecologia
- la sperimentazione dei cicli naturali
- la stagionalità delle produzioni
- il lavoro agricolo, in termini di impegno e di tempo
- il senso di responsabilità
- l'educazione alimentare
- lo sviluppo sensoriale
- la cooperazione
- l'impatto ambientale che l'agricoltura ha su suolo, aria, acqua, clima e paesaggio
- la qualità di ciò che si mangia
- le riflessioni sul tema degli sprechi alimentari nei vari stadi della filiera
- le capacità linguistiche attraverso l'apprendimento di un linguaggio tecnico

Benefici degli orti didattici

Questa è l'occasione di godere dei benefici dell'ortoterapia: sia gli alunni che la comunità in generale. In primo luogo, si tratta di spazi che promuovono l'apprendimento esperienziale e favoriscono il lavoro di gruppo e lo spirito di collaborazione. Inoltre, coinvolgono gli studenti in attività pratiche che favoriscono l'apprendimento di alcune materie teoriche, stimolano la curiosità e sviluppano competenze di responsabilità personale e pensiero critico. Lavorando nell'orto, gli studenti si confrontano in maniera diretta con l'educazione ambientale: imparano a conoscere i cicli biologici, imparano il rispetto per la natura, acquisiscono l'importanza della biodiversità e della corretta gestione delle risorse naturali in un'ottica di sostenibilità.

Vivendo questo tipo di esperienza in età scolare, gli alunni di oggi diventeranno cittadini consapevoli e responsabili, provvisti di una coscienza ecologica.

Organizzazione realizzazione "ORTO DIDATTICO"

Individuato lo spazio ad adibire ad Orto didattico come da specifica individuazione da parte del Dirigente Scolastico, si invitano i/le docenti interessati/e della SCUOLA PRIMARIA, della SCUOLA dell'INFANZIA, della SCUOLA SECONDARIA a comunicare, entro giorno 17/11/2025, al Dirigente Scolastico tramite mail istituzionale la propria disponibilità indicando altresì le classi di propria pertinenza e i giorni prescelti e ciò ai fini della redazione del calendario di Istituto con relativa assegnazione degli spazi dedicati. Le attività dell'"ORTO DIDATTICO" saranno avviate nel mese di Novembre e dureranno fino alla fine di Giugno.

"Arbusta iuvant humilesque Myricae" (VIRGILIO)

Sempre con passione per la Scuola!

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Nunzio Speciale