



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ambito Territoriale di Vibo Valentia N. 2 Rete di Ambito VV 013

Istituto Comprensivo Statale "A. Vespucci"

Via Stazione snc, 89900 Vibo Valentia Marina Tel. 0963/572073

Cod.mecc.VVIC82600R – C.F. 96013890791

Codice univoco UFE: UFBK1N - Codice IPA: istsc_vvic82600R

E-mail:yvic82600r@istruzione.it - Pec: yvic82600r@pec.istruzione.it

Sito Web: <http://www.icsamerigovespuccivibo.edu.it>



CIRCOLARE N. 89

Alla Referente prof.ssa Marianna Fiorè

Ai genitori degli alunni della classe V scuola primaria De Maria

Ai genitori degli alunni della classe V scuola primaria Presterà

E p.c. alla prof.ssa Maria Elisa Lidia Calascione

AI DSGA

OGGETTO: AVVIO PROGETTO AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA – “L’orto a scuola: un’aula a cielo aperto”

Si comunica che venerdì 15 dicembre avrà inizio il progetto d’ampliamento dell’offerta formativa dal titolo “L’orto a scuola: un’aula a cielo aperto”. L’elenco degli alunni partecipanti dovrà essere trasmesso all’attenzione dell’A.A. Marina Lorè allegando altresì la liberatoria da parte dei genitori degli alunni coinvolti.

Si allega calendario e descrizione del progetto

Responsabile del procedimento: prof.ssa Marianna Fiorè

Responsabile dell’istruttoria: A.A. Marina Lorè

IL Dirigente Scolastico

Prof. Giuseppe Sangeniti

(firmato digitalmente)

Anno scolastico 2023.2024

TITOLO PROGETTO: *L'orto a scuola: un' aula a cielo aperto*

Coltivare un orto a scuola è *coltivare* prima di tutto dei saperi, che hanno a che fare con i gesti, con un apprendimento esperienziale che i *bambini* non sempre hanno modo di sperimentare. L'orto a scuola, infatti, consente di “imparare facendo”, di migliorare la manualità e il rapporto reale e pratico con gli elementi naturali e ambientali, di sviluppare il concetto del “prendersi cura di”, di imparare ad aspettare e di acquisire conoscenze e comportamenti corretti per un' alimentazione sana e *sostenibile*.

Le attività laboratoriali, finalizzate ad entusiasmare e ad appassionare i *bambini* alla realizzazione di un orto biologico, si svolgeranno in aula, nei laboratori o in spazi naturali; in quest'ultimo caso viene favorita la comprensione dell'ecosistema e l'esperienza del *gruppo*, che aiuta a trasmettere valori, quali la responsabilità, la collaborazione, la cooperazione e la condivisione.

L'obiettivo didattico-educativo principale è guidare gli alunni a riscoprire il significato e il valore del territorio di appartenenza, la ricchezza della biodiversità, il piacere dell'attesa dei cicli della natura, al fine di trasmettere che la Terra non è un *supporto* da sfruttare, ma una *madre* generosa da rispettare e tutelare.

LE ATTIVITA LABORATORIALI (DESCRIZIONE)

Attività laboratoriale n. 1 e n.2: *Per fare un orto ci vuole un seme*

L'attività laboratoriale *Per fare un orto ci vuole un seme* sarà organizzata in tre fasi:

Fase n.1

L'*orto in serra* si svolgerà in aula. L'attività laboratoriale consisterà nell'allestimento di un semenzaio in vasi; i vasi saranno organizzati in una piccola serra, consentendo ai semi di germogliare in condizioni ottimali.

Fase n.2.

L'*orto biologico* di stagione si svolgerà all'aperto nel cortile della scuola. L'attività laboratoriale, attraverso il trapianto di ortaggi di stagione, faciliterà la comprensione dell'agricoltura biologica, della cultura dell'alimentazione e della sostenibilità e del ruolo dell'agricoltore, come custode attivo e primo destinatario dei frutti della Terra.

L'*orto aromatico* si svolgerà all'aperto nel cortile della scuola. L'attività, attraverso il trapianto di piante aromatiche, che rappresentano meglio di altre il legame tra i vari sensi, quali l'olfatto, il tatto,

la vista, il gusto, sarà un vero e proprio *laboratorio all'aperto* per l'educazione sensoriale ed il riconoscimento delle specie aromatiche attraverso i loro profumi.

Attività laboratoriale n.3: *Dal seme al fiore*

L'attività laboratoriale *Dal seme al fiore* si svolgerà in aula. Essa attraverso il gioco e le attività pratico- esperienziali è finalizzata a mettere in evidenza la stagionalità delle piante e il loro ciclo vitale.

Attività laboratoriale n. 4: *Dall'orto biologico alla tavola genuina*

L'attività laboratoriale *Dall'orto biologico alla tavola genuina* è finalizzata a realizzare un orto didattico e un laboratorio di cucina, quali luoghi di comunicazione, integrazione ed interazione, per sperimentare con semplici gesti la preparazione di alcune ricette sane e gustose.

Attività laboratoriale n.5: *Dall'orto aromatico alle tradizioni*

L'attività laboratoriale *Dall'orto aromatico alle tradizioni* ha la finalità di valorizzare la coltivazione delle specie aromatiche, di cui ne possiamo apprezzare gli odori attraverso i sensi; i sapori aromatici realizzando semplici liquori, infusi, decotti; le proprietà aromatiche, realizzando saponette e profumi per ambienti.

Attività laboratoriale n.6: *La festa dell'orto intelligente*

L'attività *La festa dell'orto intelligente* ha la finalità di trasmettere ad alunni ed adulti la cultura dell'alimentazione e della sostenibilità, attraverso la cura dell'orto e la raccolta dei suoi prodotti.

CALENDARIO

Responsabile del progetto: Prof.ssa Fiarè Marianna

Destinatari: classi V della Scuola Primaria

Numero max di alunni:24 organizzati in due gruppi (Gruppo : classe V Presterà; Gruppo : classe V De Maria).

N. ore intero progetto: 20 h

N. attività laboratoriali: 6

Durata attività laboratoriale singola: 2ore/ 3 ore

Giorno della settimana: venerdì

ATTIVITA' LABORATORIALI	DATE	ORARIO	CLASSI
N.1	15-12-2023	14.00-16.00	Classe V PRESTERA'(Gruppo 1) Classe V DE MARIA (Gruppo 2)
N.2	12-01-2024	14.00-16.00	Classe V PRESTERA' (Gruppo 1)
N.3	19-01 2024	14.00-16.00	Classe V DE MARIA (Gruppo 2)
N.4	26-01-2024	14.00-16.00	Classe V PRESTERA'(Gruppo 1)
N.5	02-02-2024	14.00-16.00	Classe V DE MARIA (Gruppo 2)
N.6	09-02-2024	14.00-16.00	Classe V PRESTERA'(Gruppo 1)
N. 7	16-02-2024	14.00-16.00	Classe V DE MARIA (Gruppo 2)
N.8	23-02-2024	14.00-17.00	Classe V PRESTERA' (Gruppo 1) Classe V DE MARIA (Gruppo 2)
N. 9	01.03.2023	14.00-17.00	Classe V PRESTERA' (Gruppo 1) Classe V DE MARIA (Gruppo 2)

Docente referente

Prof.ssa Marianna Fiarè