**RENDICONTAZIONE SOCIALE**

**SCHEDA “RISULTATI LEGATI ALL’AUTOVALUTAZIONE E AL MIGLIORAMENTO”**

**(COMPILARE IN FORMATO WORD)**

**SEZIONE: RISULTATI RAGGIUNTI**

**DOCENTE RESPONSABILE DEL PROGETTO/ATTIVITA’: PROF. DI SANTI GERARDO**

**PROGETTO EXTRACURRICULARE “TUTTO VIENE DALLA TERRA”**

**MICROAREA:** inserire una delle microaree esposte in elenco (\*)

* Risultati scolastici;
* Competenze chiave europee;
* Risultati a distanza

**ATTIVITA' SVOLTE:**

**-**visione al microscopio ottico di vari vetrini di cellule e tessuti vegetali;

- attività pratiche nella serra didattica della scuola con semina, coltivazione, manutenzione,crescita di piante e fiori di vario tipo;

 -attuazione del metodo scientifico sperimentale con esecuzione di semplici esperimenti con talee su alcuni tipi di piante.

**DESTINATARI:** gruppi di alunni delle classi IA-IIA della Scuola Secondaria di primo grado di Polla

**RISULTATI:**

- osservazione e descrizione di quanto osservato al microscopio ottico di vetrini vegetali;

-educazione alla sostenibilità ambientale;

- consapevolezza della correlazione tra prodotti biologici a km zero e corretti stili di vita;

-coltivazione e gestione di piante e fiori con cura e responsabilità;

- consapevolezza di conoscere il buon cibo e le sue caratteristiche.

La partecipazione è stata molto buona; i ragazzi sono stati molto entusiasti delle varie attività proposte ed attuate in pratica; hanno potuto rendersi conto di come tutto ciò che arriva sulle nostre tavole , viene dalla terra, grazie al lavoro, all’attenzione, alla cura, alla pazienza alla passione , alla soddifazione di produrre e coltivare da soli delle piantine che poi crescono, producono frutti e ortaggi che finiscono sulle nostre tavole. Gli studenti hanno potuto mettere in pratica il metodo sperimentale. Alcuni di essi , molto entusiasti di quanto fatto a scuola si sono dilettati a casa propria per mettere in pratica seminando piantine di vario genere, molto contenti di aver prodotto qualcosa con le proprie mani. La metodologia laboratoriale ha avuto diversi aspetti pratici per il raggiungimento di alcuni sotto-obiettivi fissati nell’Agenda 2030 per educarli allo sviluppo sostenibile.

**Allega evidenza:** (inviare allegato in formato pdf che rendiconti l’attività svolta)

Polla, 07/06/2024

In fede

 Gerardo Di Santi

(\*)

* Risultati scolastici;
* Risultati nelle prove standardizzate nazionali;
* Competenze chiave europee;
* Risultati a distanza