

Sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro

ATTIVITÀ	DESTINATARI	DESCRIZIONE	ESITI
PROGETTO "COMUNICARE CON IL PC"	Alunni di scuola secondaria di primo grado- Plesso "Alvaro"	Il percorso formativo proposto ha avuto l'obiettivo di fornire agli alunni quelle conoscenze e competenze di base che sono indispensabili per entrare nel mondo dell'informatica: com'è fatto e come ragiona il computer, come navigare in Internet, come scrivere, presentare, comunicare con esso e come utilizzarlo.	Gli alunni hanno acquisito competenze informatiche di base; hanno imparato ad utilizzare i software applicativi più comuni: Word, PowerPoint, Internet.
INCONTRI SUI TEMI DEL BULLISMO CYBERBULLISMO E DISCRIMINAZIONI	Alunni di scuola secondaria di primo grado	Incontro-dibattito di formazione e sensibilizzazione sui temi del bullismo, cyberbullismo e discriminazioni. Hanno relazionato il Comandante e il Maresciallo dell'Arma dei Carabinieri della Stazione di Melito Porto Salvo	http://lanostrainformazione.blogspot.com/2022/05/incontri-sui-temi-del-bullismo-e.html
UDA DI EDUCAZIONE CIVICA "CITTADINANZA DIGITALE"	Tutti gli alunni dell'Istituto	Nell'ambito delle unità di apprendimento verticali di educazione civica programmate nel triennio 2019/22, che hanno coinvolto i tre ordini di scuola, sono state svolte varie attività riguardanti la cittadinanza digitale. In particolare ci si è soffermati sulle seguenti tematiche: Social Network, bullismo e cyberbullismo, netiquette, coding.	Gli alunni hanno dimostrato interesse per i temi proposti. I più piccoli hanno sviluppato le capacità preparatorie all'utilizzo del digitale, mentre gli alunni di scuola primaria e secondaria hanno cominciato ad apprendere le modalità di utilizzo consapevole dei Social Network e i pericoli della Rete.