

PROGRAMMA


Anno Scolastico 2022/2023

Classe 2 STA -2G-H-C

Disciplina Scienze e Tecnologie applicate


Docente: Di Camillo Maria Antonietta

Data di presentazione 08/06/23

	Programma svolto	Pag.2 di 3
---	-------------------------	------------

Programma Svolto

n°UDA	Nome UDA	Unità didattiche	Argomenti svolti
1	Le basi della programmazione	Informatica e problemi Problemi ed algoritmo Strutture di controllo Fondamenti di programmazione	Tutti
2	Numeri e calcolatori Sistemi di Numerazione	Tipi di Computer Il modello Von Neumann La CPU e la sua architettura Il linguaggio macchina Sistemi di numerazione posizionali; Base 10, base 2; Conversione binario – decimale; Conversione decimale – binario, metodo delle divisioni successive; Addizione binaria;	Tutti
3	Sistemi e Telecomunicazioni	La progettazione di una Pagina Web In HTML	Tutti
4	Conosciamo il Web	Come realizzare un'interfaccia con Scratch e HTML	Tutti
5	Tutela della persona dai rischi della rete (Ed.Civica)	I rischi nella rete	Tutti

	<p>Programma svolto</p>	<p>Pag.3 di 3</p>
---	-------------------------	-------------------

GLI ALUNNI

.....

.....

LA DOCENTE
