

PROGRAMMA

Anno Scolastico 2022/2023

Classe 5 sez. A-INFORMATICA

Disciplina: Informatica

Docente/i: Prof. Violo Diego

Prof. Ceci Claudio

Programma Svolto

n° UDA	UDA	n° u.d.	Unità didattiche	Argomenti svolti	Argomenti non svolti
1	Le basi di dati relazionali	1	Basi di dati e DBMS	X	
		2	Progettare una base di dati	X	
		3	Base di dati relazionale	X	
		4	Creazione e gestione delle basi di dati in ambiente Access	X	
2	Linguaggio SQL	1	Linguaggio di definizione e manipolazione dei dati (DDL e DML)	X	
		2	Query Language e le congiunzioni JOIN	X	
		3	Creazione, gestione di basi di dati in ambiente XAMPP		X
3	HTML e PHP	1	HTML e PHP	X	
		2	Gestione delle form HTML con linguaggio PHP	X	
4	Database in rete	1	PHP e MySQL: applicazioni web PHP con accesso a database MySQL	X	
		2	Progetto web/mobile		X
5	Ed. Civica: • Agenda 2030 e sviluppo sostenibile • Cittadinanza digitale	1	Ambiente, Benessere Green Accessibile a tutti	X	
6	DNL	1	Using the Web		X

	(disciplina insegnata in lingua inglese)	2	Communicating on the Net		X
		3	Multimedia and entertainment		X
		4	Internet marketing and online shopping		X
		5	The school-work experience		X
		6	Job opportunities		X
		7	Before the final exam: INVALSI		X

Eventuali integrazioni al piano di lavoro annuale previsto

Nessuna.

Compito di realtà – UdA interdisciplinare

Ambiente, Benessere Green Accessibile a tutti.

GLI STUDENTI

[Signature]
[Signature]
 Viola Michael

IL/I DOCENTE/I

[Signature]
[Signature]