

PROGRAMMA

Anno Scolastico 2023/2024

Classe 3 sez. D /INF

Disciplina: Telecomunicazioni

Docente: Prof. Franco D'Aguanno

Programma Svolto

n°UDA	UDA	n° u.d.	Unità didattiche	Argomenti svolti
1	Circuiti Elettrici	1 2 3 4	Corrente, Tensione, Resistenza Energia elettrica e potenza Resistenze in serie e in parallelo Condensatori	X
2	Circuiti in alternata	1 2 3	Numeri complessi Reattanze e impedenze Studio di semplici circuiti	X
3	Circuiti Combinatori	1 2	Forme Canoniche Mappe di Karnaugh	X
4	Componenti elettronici fondamentali	1	Circuiti con porte And, Or, Not, Nand e Nor	X
5	Applicazioni in laboratorio	1 2 3	Misure di resistenze con metodo Volt/Amperometrico Misure con Ponte di Wheatstone Applicazioni	X
6	Educazione civica	1 2 3	Agenda 2030 Azienda e sicurezza sul lavoro Rifiuti pericolosi, RAE	X

Eventuali integrazioni al piano di lavoro annuale previsto

Il programma si è ridotto e rallentato per potersi adattare al poco impegno della classe

IL DOCENTE

Francesco Agnello

