|  |
| --- |
| **PROGRAMMA SVOLTO**ANNO SCOLASTICO 2022/2023 |
| **DOCENTE****PERNICI Guido** | **MATERIA****Laboratorio di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche (sistemi)** | **CLASSE****3EE T** |
| * **Titolo modulo / in macroargomento (svolto presenza/DDI)**
	+ 1) scrittura di programmi in C ( DEV C++)
	+ 2) scheda Welleman…K8055……..
	+ 3) scrittura di programmi di acquisizione e controllo con scheda ARDUINO.………..
	+ 4) utilizzo di TINKERCAD per la simulazione del funzionamento di ARDUINO.
	+ 5) software di simulazione PSPICE…………
* **Titolo modulo / in macroargomento (svolto presenza/DDI)**
	+ ………..
	+ ………..
	+ ………..
 |

|  |
| --- |
| **TESTI IN ADOZIONE**  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data  | 06/2023 |  | firma Docenti | Pernici Guido |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | firma Studenti |  |
|  |  |  |  |  |