|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROGRAMMA SVOLTO**  ANNO SCOLASTICO 2023/2024 | | |
| **DOCENTE**  **PERNICI Guido** | **MATERIA**  **Laboratorio di fisica** | **CLASSE**  **1cat2** |
| * **Titolo modulo / in macroargomento (svolto presenza/DDI)**   + 1) Misure con il calibro   + 2) Misure dirette di lunghezza   + 3) Misure di massa.   4) Misure di volume e densita’  5)Somma di vettori.  6)Legge di HOOKE.  7)Relazione tra forza e braccio.  8)La forza di attrito.  9)Il piano inclinato.  10)Le leve.  11)Baricentro  12)La legge di STEVINO.  13)La legge di PASCAL.  14)Il principio di ARCHIMEDE.  15) Vasi comunicanti.  16) Moto rettilineo uniforme.  17) Moto rettilineo uniformemente accelerato.   * + ………… * **Titolo modulo / in macroargomento (svolto presenza/DDI)**   + ………..   + ………..   + ……….. | | |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | 06/2024 |  | firma Docenti | Pernici Guido |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | firma Studenti |  |
|  |  |  |  |  |