



# ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE “Ettore Majorana”

## PROGRAMMA SVOLTO LAB TEC. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA- Classe 2P

Anno scolastico 2022/2023

|   |   |
|---|---|
| <b>UdA 1</b>  | <b>DIAMOCI DELLE REGOLE</b>   |
| CONOSCENZE  | - Segnaletica sulla Sicurezza<br><br>- Saper collocare, leggere e interpretare i segnali della sicurezza -<br>Segnali di sicurezza in un ambiente di lavoro ( es. cantiere edile) |
| TEMPI<br>(trimestre/pentames-<br>tre e numero di ore) | TRIMESTRE, 8 ore <b>LAB TEC. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA</b>   |

|   |  |
|---|--|
| <b>UdA 2</b>  | <b>“Illumino la mia stanza”</b>  |
| CONOSCENZE  | - Norme e tecniche di rappresentazione grafica di semplici apparati,<br><br>impianti e dispositivi.<br>- Rappresentazione esecutiva di organi meccanici di semplici<br>apparati, impianti e dispositivi. |
| TEMPI<br>(trimestre/pentames-<br>tre e numero di ore) | TRIMESTRE, 8 ore <b>LAB TEC. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA</b>  |

|  |  |
|--|--|
| <b>UdA 3</b>   | <b>L’UOMO NEL SISTEMA TERRA</b>  |
| CONOSCENZE   | -Analizzare e rappresentare la realtà attraverso le<br><br>proiezioni ortogonali e le assonometrie |
| TEMPI<br>(trimestre/pentamestr<br>e e numero di ore) | PENTAMESTRE, 36 ore <b>LAB TEC. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA</b>                         |