



Liceo Scientifico

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

ALDO MORO

Liceo Linguistico

Istituto Tecnico



Via Gallo Pecca n. 4/6 - 10086 Rivarolo Canavese

Tel 0124 454511 - Cod. Fiscale 85502120018

E-mail: TOIS00400V@istruzione.it Url: www.istitutomoro.it

TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA

Anno scolastico 2022/2023

PROGRAMMA SUGLI OBIETTIVI MINIMI E

COMPITI PER ALLIEVI CON SOSPENSIONE DI

GIUDIZIO

CLASSE 1AMT

- 1) Conoscere le norme di base del Disegno Tecnico.**
- 2) Principali conoscenze di geometria elementare.**
- 3) Costruzioni geometriche di poligoni regolari sia inscritti in una circonferenza sia dato il lato.**
- 4) Tangenti, raccordi e curve policentriche.**
- 5) Proiezioni ortogonali di solidi e semplici elementi.**
- 6) Assonometria isometrica e cavaliere di solidi e semplici elementi.**

COMPITI:

- **Controllare la cartellina e verificare se sono stati eseguiti tutti gli elaborati grafici svolti durante l'anno scolastico.**
- **Ripassare le principali costruzioni geometriche di poligoni, curve policentriche e raccordi.**
- **Su un foglio formato A4 e in scala 1:1 riportare le proiezioni ortogonali e l'assonometria isometrica e cavaliere dei solidi rappresentati.**

