



Classe: I E (MAT)

Anno scolastico: 2022/2023

**PROGRAMMA SVOLTO DEL CORSO DI
TECNOLOGIE E TECNICHE DI DIAGNOSTICA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA**

Docente: Ernesto Gnassi

Codocente: Salvatore Cirigliano

Disegno

L'attrezzatura da disegno.

Uso delle squadrette.

Linee parallele e perpendicolari.

Linee inclinate con un dato angolo.

Costruzione di figure geometriche: triangoli, rettangoli, esagoni.

Raccordi e smussi.

Proiezioni ortogonali.

Rappresentazioni di solidi di rivoluzione.

Quote in serie e parallelo.

Disegni in scala.

Sicurezza

I DPI

La segnaletica di sicurezza.

Il piano di emergenza

Il rischio incendio.

Officina

Sistemi di misura.

Parti del calibro.

Utilizzo e lettura del calibro.

Il micrometro.

PARMA 30/062021

Prof. Ernesto Gnassi

Prof. Salvatore Cirigliano
