

PROGRAMMA SVOLTO

CLASSE 1I: prof. Matarozzo Renato e prof. Marziano Ilario
CLASSE 1M: prof. Matarozzo Renato e prof. Lancellotti Anselmo
CLASSE 1N: prof. Matarozzo Renato e prof. Marramao Domenico

Disegno:

costruzioni di perpendicolari

asse del segmento

bisettrice di un angolo

trisezione di un angolo retto

suddivisione di un segmento in parti uguali

quadrato- pentagono –esagono –ottagono (inscritti in una circonferenza o dato il lato)

ovali –ovali – ellisse

tangenti- raccordi

proiezione ortogonale di punti - segmenti – solidi –semplici pezzi meccanici

proiezione ortogonale di solidi ruotati rispetto ai piani

assonometria isometrica e cavaliera di solidi e semplici pezzi meccanici.

Accenni di prospettiva centrale

Antinfortunistica:

comportamento in un laboratorio

principali cartelli

CAD

Principali comandi con esercitazioni applicative alla spiegazione.

Proiezione ortogonale ed assonometria di semplici pezzi.