

Programma classe 1 di Tecnologia e rappresentazioni grafiche
I.T.T. “ T.Sarrocchi”

Costruzioni di figure piane : problemi di rette ed angoli, Figure geometriche e poligoni regolari.

Curve policentriche e tangenti : rette , cerchi e raccordi fra rette , gli ovali , la spirale

Le coniche : Ellisse e parabola.

Metodo Le Monge : Rappresentazioni del punto della retta e del piano nei quattro diedri , condizioni di appartenenza .

Proiezioni Ortogonali : Rappresentazione del punto della retta e del piano , rappresentazioni di figure piane , rappresentazione dei solidi con piani ausiliari e di poligoni