I.I.S. "A.Badoni" Lecco	MODULO	MO 16.03	
PROGRAMMA SVOLTO			Pagina
		Rev. 01	1 di 1
		Data 01.09.10	

Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni – a.s. 2020-2021 Docente: Prof.ssa C.Giambagli

Classe 2°Cit

Programma di Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica - programma minimo Riferimento libro in adozione e appunti su quaderno personale realizzati durante l'anno scolastico.

Il programma minimo contiene gli argomenti inerenti la rappresentazione di un oggetto nella produzione industriale.

- Utilizzo delle viste delle proiezioni ortogonali per la descrizione degli oggetti
- Il disegno di rilievo e di progetto:
 - 1. scelta delle viste di un oggetto da rappresentare,
 - 2. metodi per la collocazione delle viste in una tavola:

metodo europeo,

metodo americano,

metodo delle frecce

- La normativa UNI sulle quotature
 - 1. la quotatura unificata,
 - 2. elementi di quotatura,
 - 3. le diverse tipologie di quotatura,
 - 4. norme fondamentali di quotatura,
 - 5. esercizi di quotatura di pezzi meccanici
- Le sezioni: norme UNI di riferimento
- Esercizi sulla quotatura delle viste necessarie eventualmente sezionate di un pezzo meccanico.

Prof.ssa C.Giambagli