

DISEGNO TECNICO

MODULO n° 1 : SVILUPPO DI SOLIDI

Sviluppi

Unità Didattica n° 1

- Considerazioni generali sull’argomento
- Casistica
- Usi e necessità degli sviluppi
- Esercitazioni

MODULO n°2 : RILIEVO E PROGETTAZIONE

Rilievo

Unità Didattica n° 1

- Introduzione all’argomento
- Disegno di rilievo: strumenti e tecniche
- Esercitazioni con schizzi a mano libera
- Rilievo dal vero con schizzi a mano libera
- Esercitazioni
- Rappresentazione grafica secondo le norme UNI
- Esercitazioni

Progettazione

- Progettazione: procedure, metodologia
 - Esercitazioni
 - Rappresentazione grafica secondo le norme UNI
 - Esercitazioni
- Progettazione pratica di un porta-tramezzino con relativo prototipo

CORSO CAD

MODULO n°1:APPROCCIO ALLE TECNICHE INFORMATICHE

Unità Didattica n°1

- Comandi base di un programma di disegno
- Applicazione pratica
- Esecuzione di semplici tracciati

Unità Didattica n°2

- Rappresentazione di figure piane semplici
- Rappresentazione di figure piane complesse
- Rappresentazione di semplici pezzi meccanici

Docenti

Rappresentanti di classe

Antonella Riffaldi

.....

.....

Antonino Marchese

.....

.....

Vittuone li, 1 giugno 2017

