

Programma svolto a.s. 2021-22

Docenti: Coppola Michele- Scozzaro Giuseppe

Classe: 2° Sezione C

Disciplina: TTRG

METALLURGIA

- Proprietà dei materiali
- Materiali ferrosi e sue leghe
- Materiali non ferrosi

AUTOCAD ●Comandi di disegno (linea, coordinate relative e assolute, cerchio, arco, poligono, ecc), di modifica (grip, spezza, sposta, taglia, ruota), di costruzione (offset, raccordo, cima, copia, serie, specchio). ●Comandi di gestione (apri, salva, proprietà, scala), di impostazione (limiti, zoom), strumenti del disegno osnap (fine, medio, intersezione, tangente, ecc.). ●tasti funzione (snap, orto, griglia, coordinate), comandi di stampa. ●Comandi di impostazione (layer), di disegno (tratteggio), di quotatura (orizzontale, verticale, radiale, allineata), di testo (stile, giustificato). ●Uso Dei comandi studiati per rappresentazioni 2D

Materia: Laboratorio tecnologico ed esercitazioni

Materiali metallici – Rappresentazione grafica

Materiali ferrosi, non ferrosi e altri materiali

Disegno di semplici complessivi in Autocad

PARMA li 15-06-2022

Prof. Coppola Michele

Prof. Scozzaro Giuseppe