



ALLEGATO 8 (CONOSCENZE, ABILITA' E COMPETENZE FINALI DEL MODULO: "CAD BASE")

Al termine del percorso l'allievo sarà in grado di muoversi nell'ambiente CAD (Computer Aided Design), utilizzando le principali tecniche per realizzare elaborati grafici bi/tridimensionali di semplici componenti

Contenuti

CAD 2D: Impostazione ambiente disegno - Uso dei comandi e variabili di sistema - Sistemi di coordinate assolute, relative (cartesiane e polari) - Creazione di oggetti - Controllo della visualizzazione - Modifica di oggetti - Layer e proprietà degli oggetti - Creazione di quote e testi - Blocchi e riferimenti esterni - Layout di stampa - Oggetti OLE - Formati di file, di salvataggio, import ed export

CAD 3D: Operazioni nello spazio tridimensionale mediante la gestione delle viste – Oggetti tridimensionali: solidi di base, solidi generati per rotazione, per estrusione, etc. - Operazioni Booleane di modifica – Progettazione parametrica - Ambiente assieme, ambiente tavola e ambiente di presentazione. Rendering e creazione di immagini - Immagini raster e vettoriali. Gestione dei menù e delle librerie.

Esercitazioni pratiche.