

- Autodesk Autocad 2D base-

Obiettivi: Il corso si pone come obiettivo, di fornire agli utenti le capacità operative per realizzare disegni tecnici bidimensionali (2D) tramite l'utilizzo di AutoCad; da semplici proiezioni ortogonali sino a disegni complessi con quote, sezioni, distinta componenti, viste esplose per cataloghi ricambi, layout, stampe.

Contenuti: Avvio di Autocad; impostazione di ambiente; visualizzazione del disegno; uso dei sistemi di coordinate; creazione entità di disegno; modifica dei disegni; metodi di selezione oggetto; stili di testo e testo; stili di quotatura e quotature; modifica delle quote; blocchi interni ed esterni; disegno in assonometria isometrica, stampa e pubblicazione del disegno (cartacea, DWF, PDF); creazione file dxf per taglio laser.

Metodologia: Lezioni interattive tramite proiettore e PC, esercitazioni, dispensa cartacea.

Destinatari: Tutti i quali necessitano di disegni tecnici ; settore meccanico , edile, arredo, impiantistica, elettrico, elettronico, topografico.

Rerequisiti: Dimistichezza con i programmi informatici di base e minime conoscenze di disegno tecnico.

