



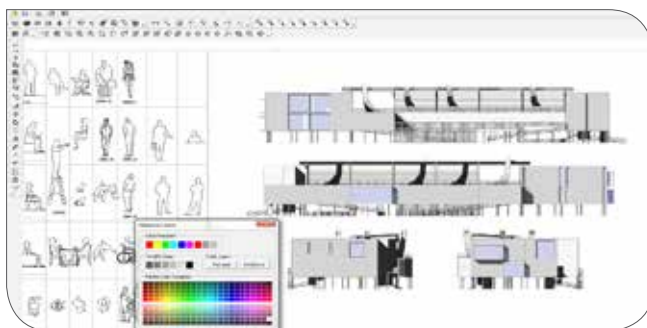
CAD in chiavetta USB

BM CAD è il primo **CAD inserito in una particolare chiavetta USB**. Il software impegna poco più di 100 MB di spazio; questo consente di memorizzare i propri file avendo a disposizione sulla chiave quasi **4 GB** di spazio, garantisce la compatibilità con i formati dxf/dwg e pieno supporto per i layers.

FUNZIONALITÀ

- **Interfaccia** multi-finestra: apre e salva nativamente in formato dxf e dwg
- **Pieno supporto** per i layers, stili di linea, blocchi, stili di testo, multi linee, stili di quotature, hatch, viste ortogonali o personalizzabili, testo true type
- **Gli oggetti grafici** includono punto, linea, polilinea (segmenti, archi, bezier, spline), arco, ellisse, rettangolo, testo, testo multilinea, inserzione di blocchi (anche matrici di blocchi), attributi, immagini (jpg, bmp) ovviamente tutti gli oggetti possono usare coordinate 3D (non permette la gestione di unità solide, render e di modellazione in generale)
- **Zoom** in, out, zoom con mouse wheel, vista aerea, zoom su oggetto, lente di ingrandimento, real-zoom, pan e real-pan
- **Operazioni** di copia, incolla, duplicazione, spostamento, scalatura, specchio, esplosione, cancellazione, unione, taglio, estensione, calcolo distanza, calcolo area, offset e stira
- **Gestione** completa delle selezioni e degli snap, griglie di spostamento, puntamento polare, annulla e ripristina, taglia, copia e incolla da e verso altre applicazioni
- **Ogni entità** può essere editata e modificata per ogni sua singola proprietà. La gestione grafica dell'entità avviene anche tramite i punti di controllo (grips)
- **Anteprima** di stampa sul foglio di stampa, gestione completa delle stampanti installate nel sistema operativo in uso

Esempio disegno architettonico (inserimento blocchi e immagini raster)



Esempio sviluppo planimetria piano emergenza

