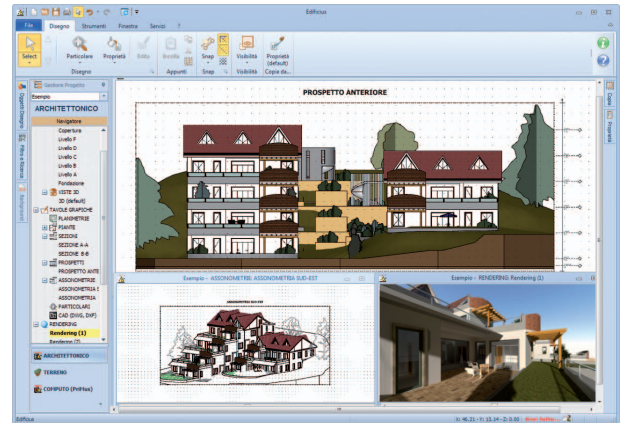


Edificius

Progettazione Architettonica BIM

Un software con tecnologia di avanguardia nato per essere più semplice ed integrato: uno strumento rivoluzionario per dare unità all'attività di progetto.

- Un programma italiano nato dal leader italiano del software tecnico che seguirà l'evoluzione delle norme italiane e i suggerimenti dei clienti italiani
- Pensato per essere più semplice dei software già esistenti con modalità di disegno e caratteristiche degli oggetti innovative che aumentano la velocità nell'apprendimento e nell'uso quotidiano del software
- Un solo input 2D e/o 3D di oggetti specifici (muri, finestre, superfici, ecc.) per avere immediatamente piante, prospetti, sezioni, assonometrie, prospettive, particolari, rendering, animazioni e tutti gli altri elaborati utili alla progettazione architettonica
- Catalogo degli oggetti personalizzabile in maniera semplice, tramite specifici editor dedicati
- Progressiva integrazione di architettura, calcolo strutturale, efficienza energetica, computo, impiantistica...
- File unico per tutti gli elaborati del progetto: tavole degli esecutivi, relazioni tecniche, tabelle e abachi, rendering, particolari costruttivi, computo metrico, ecc.
- Modifiche del progetto riportate automaticamente nelle tavole già impaginate o possibili cambiamenti anche sulle tavole stesse con variazioni del modello progettuale.... Completa gestione della progettazione, senza errori, in tutte le fasi del progetto
- Stampe gestibili con grande libertà, grazie alla scelta di una o più tavole esecutive in cui impaginare tutti i disegni



- Tavole degli esecutivi e singoli disegni esportabili in formato DXF/DWG
- Importazioni di file DXF/DWG da utilizzare come traccia per il disegno
- Rendering esportabili in formato immagine (BMP, JPG, ecc.)
- Importazioni di oggetti esterni realizzati con modellatori solidi 3D nei formati OBJ, 3DS, ecc.
- Allegati al progetto in formato DXF/DWG (disegni esecutivi, particolari costruttivi, ecc.) con archiviazione automatica in un unico file di Edificius
- Edificius-CAD, CAD professionale 2D e 3D integrato all'interno del programma per disegnare entità elementari (linee, polilinee, ecc.) o realizzare particolari da allegare automaticamente al progetto

Requisiti di sistema di Edificius [vers. 5.00]

- Personal computer con microprocessore Intel Core 2 o superiore
- 2 GB di Memoria RAM (consigliati 4 GB)
- Microsoft Windows XP Service Pack 2, Windows Vista o Windows 7 (consigliati Windows Vista e Seven a 64 bit) (*)
- Disco rigido con almeno 2 GB di spazio disponibile, Lettore DVD-ROM e Mouse a 3 tasti con rotellina di scorrimento
- Porta Usb
- Scheda video compatibile 100% OpenGL (minimo 512 MB, consigliati 2 GB) e driver scheda video compatibili 100% OpenGL (si consiglia di tenere i driver aggiornati)
- Internet Explorer 7.0 o superiore

- Risoluzione video 720p (consigliata 1080p) e Dimensioni caratteri schermo impostate su 'Normale'
- OpenGL v. 2.0 o superiore
- Scheda audio supportata da Windows (necessaria per il Video-Manuale)
- FlashPlayer 10 o superiore
- Per le funzionalità web: connessione ad internet

(*) Nelle versioni a 64 bit di Windows il programma viene comunque eseguito come applicazione a 32 bit ma viene gestita al meglio la memoria.



Assistenza tecnica dedicata
L'acquisto di Edificius prevede la sottoscrizione del contratto di assistenza **AmiCus**.



Infoline commerciale
tel. 0827/69504
mail: commerciale@acca.it
dal lunedì al venerdì (9-13, 15-19)