

CompuPlan

Scheda tecnica

PREZZO

REQUISITI HARDWARE

Sistema Operativo:
Windows XP - Sp2,
Windows Vista.
512 MB di memoria
RAM (preferibili 1024
MB)
Lettore di CD-ROM e
mouse
Microsoft Internet
Explorer 6.0 o superiore



- Possibilità di dettagliare il computo delle aperture fino alle casseformi, al conglomerato ed al ferro. La definizione del computo di dettagli avviene con un approccio specifico per l'identificazione delle finiture
- Produzione di un computo metrico finito ed esportabile nei formati più comuni (qne, xls, xml, xpwe, pwe, etc.).

CompuPlan è la rivoluzione del computo metrico grafico, permette di computare in maniera estremamente precisa e dettagliata qualsiasi progetto architettonico operando direttamente sulla parte grafica.

Disponibile per i più diffusi software di progettazione architettonica (ArchiCAD, ArchLine e Revit), produce un computo metrico finito ed esportabile verso i più diffusi software di computo presenti sul mercato (Quanto, STR, Primus, etc.).

CompuPlan è disponibile anche con motore CAD integrato che permette di importare e computare file DWG creati con AutoCAD o con altri software di disegno.

Grande attenzione è stata riposta nella fase di generazione del computo vero e proprio al fine di ottenere un documento leggibile e comprensibile da chi lo consulta.

Caratteristiche

La modalità operativa è molto semplice ed allo stesso tempo raffinata. Una volta completato il progetto architettonico, basterà selezionare l'entità o le entità da computare ed associare ad esse uno stile. Infine basterà un solo click per generare il computo metrico finale.

Lo stile è la logica su cui si basa CompuPlan per computare le entità architettoniche. Lo stile non è nient'altro che un insieme di voci di Tariffario che devono essere associate alle varie entità disegnate (muri, porte, finestre, vani, tetti, solai, etc.). Per i Vani sarà possibile dettagliare ulteriormente il computo con l'aggiunta di tabelle dedicate per la stima di dettaglio del massetto, del pavimento, della pitturazione e delle finiture in generale.

CompuPlan consente di dettagliare il computo delle aperture fino alle casseformi, al conglomerato e al ferro. La definizione del computo di dettaglio avviene con un approccio specifico per l'identificazione delle finiture.

I vantaggi di CompuPlan sono innumerevoli ma in particolare offre più precisione e tempestività alla vostra capacità progettuale, maggiore capacità contrattuale con l'impresa ed un'efficiente ottimizzazione delle risorse.

Analist Group

Via Aldo Pini 10 – 83100
Avellino, Italia
Tel. 0825 680173
Fax 0825 685339