

## Principali novità della versione 6.0

### PLANIMETRIA

- Drag&drop dei vani per una generazione dinamica di ambienti multivano (es. appartamenti).
- Drag&drop dei materiali per una assegnazione diretta alle superfici degli oggetti presenti nel progetto.
- Spessore pareti con gestione aperture, nicchie interne allo spessore, inserimenti parametrici di porte e finestre.



- Drag&drop nella modifica della conformazione delle stanze: possibilità di creare dinamicamente nuovi spigoli e quindi nuove pareti, nicchie più profonde dello spessore delle pareti.
- Possibilità di introdurre e gestire dinamicamente immagini di tipo "billboard" all'interno del progetto: sono speciali pannelli contenenti immagini (persone 2D, segnali, vegetazione 2D) che possono essere posizionati nella scena 3D.
- Elementi d'arredo: nuova rappresentazione grafica 2D e nuova finestra "Proprietà" che ingloba tutte le funzionalità applicabili.
- Potenziati e ottimizzati i menù contestuali per rendere molto più rapida e intuitiva la progettazione.

### SUGGERITORE VOCALE

- Nuovo suggeritore vocale con messaggi d'aiusilio che guidano l'utente passo-passo nel compimento di funzioni più articolate.

## Requisiti tecnici

### SISTEMA OPERATIVO:

Windows 2000, XP, Vista\*

\* Quando sarà commercialmente disponibile

### HARDWARE (MINIMO):

Pentium 4 a 1.0 GHz., 512 MB di Ram, 600 MB HD liberi, scheda grafica 128 MB

### HARDWARE (CONSIGLIATO):

Pentium 4 a 2.4 GHz. o superiore, 1 GB di Ram, 1 GB HD libero, scheda grafica 256 MB

### OPZIONALI (CONSIGLIATI):

Scheda audio e accesso ad Internet

### LIVE!

- Pagina di navigazione internet integrata per poter sfruttare le nuove funzionalità che il nuovo sito web offre agli utenti del programma.
- Notifiche personalizzate agli utenti registrati, richieste d'aiuto da inviare al supporto tecnico con risposte dirette (previa sottoscrizione canone assistenza).
- Cataloghi produttori on-line consultabili, navigabili, con possibilità di download immediato delle serie.
- Aggiornamenti in tempo reale dei cataloghi on-line dei produttori, in sinergia con le aziende produttrici.

### MODULO MOSAICO

- Modulo opzionale per la generazione di sfumature e miscele con generazione sia di macropiastrelle (tessere montate su rete) che di pannelli.

### VARIE

- Unica installazione per tutte le lingue con possibilità di cambio lingua "al volo".
- Possibilità di scegliere e impostare l'unità di misura standard con cui lavorare, sia metriche (mm., cm., m., ecc.) che anglosassoni (inch, feet, ecc.).

### VERSIONE CLIENT-SERVER

L'ottimizzazione dei sistemi di interscambio dati fra le unità client con il server centrale, permette ora di operare la progettazione distribuita anche tra sedi geograficamente lontane collegate tra loro tramite VPN su web.



**Domus3D**  
6.0 Version

E' un software di ambientazione in grado di soddisfare le esigenze di progettazione di architetti, produttori, operatori nel settore dei materiali da rivestimento e soluzioni d'arredo. Dalla progettazione al preventivo, un potente strumento di promozione alla vendita per veicolare prodotti organizzati in librerie costantemente aggiornate e disponibili on-line.

**Domus3D**  
6.0 Version

  
**Maticad**

  
**Maticad**

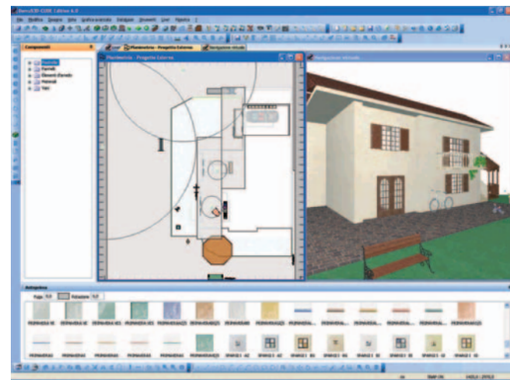
**MATICAD s.r.l.**  
Via L. Guidi, 30 - 61100 PESARO - Tel. +39.0721.639166 - Fax +39.0721.639176 - www.maticad.com  
Via Mosca 4/A - 41049 SASSUOLO (MO) - Tel. +39.0536.813359 - Fax +39.0536.889224 - info@maticad.com

  
**Maticad**

**Domus3D**  
6.0 Version

## Cosa fa

DomuS3D® 6.0 permette di tracciare o importare una planimetria, assemblando vani adiacenti con semplici azioni di trascinarsi (drag&drop) nell'area di progettazione. Analogamente è possibile dislocare nell'ambiente elementi d'arredo 3D appartenenti ad una vasta libreria di prodotti con cui è possibile arredare qualsiasi tipo di spazio abitabile, esterni inclusi.



La sua specificità per lo studio dei rivestimenti è tale da offrire un variegato set di funzionalità che vanno dalle pose più elementari di pavimenti e rivestimenti, sino alle composizioni di tappeti, cornici, mosaici, pose verticali, rosoni, ecc.. Sempre in questo ambito, la presenza di una nutrita libreria di schemi di posa automatici rende semplice creare anche gli schemi più articolati, in quanto è sufficiente indicare al



programma i singoli minimali del modulo base affinché il programma poi propaghi tale schema su tutte le superfici desiderate, senza limitazioni di forme e di aree. Gli ambienti, che in questo modo assumono via via una conformazione sempre più dettagliata e rifinita, possono essere costantemente monitorati, nel loro aspetto definitivo, tramite la finestra di navigazione virtuale, in cui è possibile spaziare e muoversi liberamente, potendo verificare anche i minimi particolari di ciò che si sta facendo.



Un superiore livello di visualizzazione grafica lo si ottiene grazie alla generazione di immagini in resa fotorealistica (rendering) che il programma produce con grande impatto emozionale ed artistico. Sul versante più pragmatico dell'efficienza in fase di vendita e di posa in opera del progetto, DomuS3D® è di grande ausilio in quanto è in grado di generare il computo metrico dei materiali usati e il preventivo economico, nonché stampe tecniche che includono lo sviluppo di tutte le superfici piastrellate, in modo da poter offrire al posatore indicazioni chiare e dettagliate. DomuS3D® è anche dotato di moduli di integrazione con i più diffusi software gestionali, per garantire la piena integrazione della progettazione all'interno del ciclo di vendita e della gestione del magazzino.



DomuS3D® si è affermato negli anni ed è ampiamente diffuso sia in Italia che all'estero: continui attestati di stima, che giungono da parte dei rivenditori, confermano che, grazie all'uso del programma, si ha mediamente un sensibile aumento delle vendite, in virtù del servizio di progettazione offerto al cliente finale.

## A chi è rivolto

Ai **Produttori**, (di pavimenti e rivestimenti, idrotermosanitari, mobili e arredo in genere) come veicolo di marketing per dotare la propria rete commerciale di uno strumento multifunzione idoneo ad esplicare anche le mansioni di catalogo elettronico con listino prezzi integrato (opzionale).

Ai **Rivenditori**, per offrire ai propri clienti un servizio qualificato e qualificante che aiuta, grazie alla simulazione virtuale, a visualizzare la soluzione finale e quindi a convincere più facilmente il cliente, nonché a fornire stampe tecniche dettagliate ai posatori, riducendo in tal modo il rischio di contestazioni finali.

Ad **Architetti ed Arredatori**, per i quali la flessibilità del programma, aperto all'import/export di elementi

3D, consente di integrarsi con altri strumenti d'uso abituali, proponendosi quindi come una soluzione altamente professionale per lo studio specifico delle problematiche di posa. Proprio in virtù del fatto che si opera con librerie di prodotti reali, l'identificazione del materiale e dei suoi quantitativi di utilizzo, nel passaggio dalla fase di progetto a quella operativa, ne consegue in modo automatico.

## Le versioni disponibili

Alla tradizionale versione **standalone** (licenza singola per singola postazione), si aggiunge e prende sempre più piede la versione **Client-Server** che, col graduale crescere delle esigenze, è in grado di offrire la soluzione per un lavoro d'équipe più integrato e professionale. Ideale per coloro che necessitano di più postazioni operative, le quali possano condividere una unica banca dati di piastrelle, pannelli, elementi d'arredo, progetti, ecc., nell'ambito di una rete aziendale, la versione **Client-Server 6.0** permette ora di operare anche tra sedi geograficamente lontane tramite VPN su web. E' il caso di aziende grandi e medio-grandi logisticamente presenti, con i propri show-room, in diverse città.



Drag your emotional reality

**Domus** 3D  
6.0 Version

www.domus3d.com