

CONCETTO RIVENDITORE

Il nostro servizio per voi come clienti



Acquistate le licenze di Planersoftware 3.0 per i vostri rivenditori, in base al programma di fornitura. Adesso vi è anche la possibilità di memorizzare il vostro listino prezzi. Così i vostri rivenditori avranno subito sott'occhio i costi effettivi. Inoltre nell'ambito della stesura del progetto è possibile accedere esclusivamente ai sistemi di profili e prezzi preimpostati da voi, potendo così lavorare fin dalla fase di progettazione in modo mirato. Il nostro partner, Digital Building Solutions GmbH (DBS), sarà lieto di fornirvi una consulenza su possibilità e implementazione.

PANORAMICA DEI PREZZI

In breve

Licenza principale (12 mesi)	
PLANERSOFTWARE 3.0	99,90 €
Licenza supplementare (12 mesi)	
LICENZA SUPPLEMENTARE COLLABORATORE / LICENZA SUPPLEMENTARE RIVENDITORE	19,90 €
Licenza per moduli (1 mese)	
PLANERSOFTWARE 3.0 Dimensioni vetro	19,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Fissaggio	24,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Suono	14,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Dichiarazione di prestazione e marchio CE	24,95 €
Licenza per moduli (12 mesi)	
PLANERSOFTWARE 3.0 Dimensioni vetro	199,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Fissaggio	249,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Suono	149,95 €
PLANERSOFTWARE 3.0 Dichiarazione di prestazione e marchio CE	249,95 €



Per conoscere i nostri prodotti e avere maggiori informazioni, consultate il sito:
www.gealan.de/it/mygealan/planer-software/

Avete domande o suggerimenti?
Basta che vi registriate presso di noi:

GEALAN Fenster-Systeme GmbH
Hofer Straße 80
95145 Oberkotzau
Telefono: +49 – 92 86 / 77-0
info@gealan.de



PLANERSOFTWARE 3.0

Strumento di progettazione perfetto

Con Planersoftware 3.0, GEALAN porta la progettazione tecnica di finestre e porte a un nuovo livello: dalla scelta dei profili, passando per la costruzione di elementi completi (in 2D e 3D), ora è possibile svolgere tutte le fasi di progettazione rapidamente online.

- Rilevamento completo di tutti i sistemi di profili GEALAN con tutti i dati tecnici aggiornati
- Semplice configurazione di elementi completi in 2D e 3D
- Facile aggiunta di collegamenti e profili accessori
- Rilevamento dettagliato dell'attacco del corpo dell'edificio
- Calcolo di valori U e cicli isotermici
- Dimensione statica
- Taratura di elementi programmati conformemente alle regole tecniche (ad es. misure delle ante)
- Formati di output in linea con la pratica (.dwg, .dxf, .docx, .pdf)

Versione di prova del Planersoftware

Una versione demo del Planersoftware 3.0 è contenuta nella sezione "myGEALAN" del nostro sito Web oppure potete scannerizzarla direttamente tramite il QR Code qui accanto.

www.gealan.it



LA PROGETTAZIONE NON E' MAI STATA COSÌ SEMPLICE

Building Information Modeling



La costruzione e la pianificazione in 3D tramite dati BIM consentono un approccio integrato al progetto. La "modellazione BIM" di un immobile consente di ottenere, nel corso dell'intero ciclo di vita dell'edificio, un'elaborazione dati continua.

- Possibilità di diversi gradi di dettagli degli elementi
- Quantità di dati estremamente contenute abbreviano i tempi di caricamento
- Gli elementi possono essere modificati senza problemi anche in un momento successivo
- Elementi ottimizzati nella rappresentazione grafica e quotatura
- Elementi con dati alfanumerici (calcolo automatico del valore U_w)



Interfaccia KLAES

Trasferire facilmente posizioni e procedure del software di costruzione delle finestre nel Planersoftware di GEALAN, ovvero tramite il modulo supplementare di trasferimento costruzione della ditta KLAES. Questo è possibile con l'aggiornamento attuale all'interno del Planersoftware 3.0 e a partire dalla versione KLAES 7.17.2. Nel Planersoftware 3.0 è possibile elaborare poi ulteriormente la costruzione. Presupposto di questa funzione sono dati principali dei profili armonizzati tra loro del DBS.

I MODULI

LICENZA PER MODULI

Fissaggio



La licenza per moduli "Fissaggio" consente di progettare correttamente il trasferimento del carico nel corpo dell'edificio conformemente a DIN 18008. La finestra progettata viene analizzata in modo statico tramite luogo d'installazione, situazione d'installazione e posizione nell'edificio.

Il predimensionamento statico dei punti di fissaggio nonché un output delle forze per ciascun punto di fissaggio fungono da prescrizione tecnica per fornitori dei fissaggi. Tasselli, viti per la costruzione di finestre, ecc. possono poi essere progettati individualmente e con precisione.

Qui è possibile utilizzare anche un'interfaccia diretta con il configuratore della ditta Adolf Würth GmbH & Co. KG. Il grande vantaggio: per questa finalità d'impiego vengono proposti solo mezzi di fissaggio idonei.

LICENZA PER MODULI

Dichiarazione di prestazione e marchio CE



Con la licenza per il modulo "Dichiarazione di prestazione e marchio CE", sulla base dei dati degli edifici vengono generati la dichiarazione di prestazione nonché il marchio CE. Nel contempo i valori necessari vengono confrontati con le caratteristiche delle prestazioni delle costruzioni. Pertanto l'utente ottiene una panoramica completa delle sue posizioni.

LICENZA PER MODULI

Acustica



Con la licenza per modulo "Valutazione tecnica d'isolamento acustico" è possibile analizzare e valutare individualmente l'isolamento acustico di ciascuna finestra – in funzione del vetro utilizzato e del sistema di finestre selezionate.

Tutte le varianti rilevanti a livello fonotecnico (ad es. finestre con scambio battute, vetrature fisse) nonché accessori (ad es. falsi bordi, soglie) vengono inclusi nella valutazione.

Inoltre:

È possibile analizzare anche l'isolamento intercapedini dell'installazione. Questo consente anche una valutazione del valore d'isolamento acustico nello stato montato.

LICENZA PER MODULI

Dimensioni vetro



La licenza per il modulo "Dimensione vetro" analizza il predimensionamento statico della vetratura verticale utilizzata. Tensioni e deformazioni massime vengono calcolate conformemente all'impatto sul clima e alla ripartizione del carico di vetro isolante multistrato secondo il prof. F. Feldmeier e DIN 18008-2.