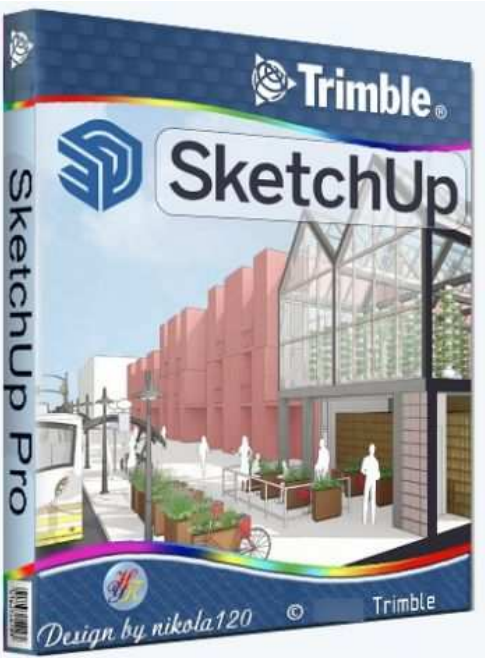


SketchUp Pro 2022 22.0.354 (29 EUR)



Luogo

<https://www.annunci.it/x-42421-z>

Lombardia, Milano

SketchUp Pro 2022 22.0.354

Consegna immediata!

Come sempre è possibile pagare tramite PayPal (Amici)

Link per il pagamento paypal.me/ttm2023/29

Dopo il pagamento, scrivetemi la vostra email e vi invierò il link per il download!

Con i migliori saluti!

VANTAGGI: Attivazione a vita, completamente funzionale.

Dopo l'installazione secondo le istruzioni, riceverete una versione PRO completamente funzionale. Tutte le funzioni funzionano perfettamente. Tutto è completo, senza eccezioni!

Requisiti di sistema:

OS: Windows 10 (x64) 11 (x64).

Requisiti consigliati:

Processore da 2+ GHz

8+ GB DI RAM

700 MB di spazio libero su disco rigido

GPU 3D con almeno 1 GB di memoria supporta la Accelerazione GPU. 3.1 o superiore. Aggiornare la scheda video.

E' possibile acquistare anche:

<https://www.annunci.it/x-42421-z>

- 003 - Dimensionamento in SketchUp LayOut
- 004 - Scene in SketchUp LayOut
- 005 - Estensione: tetto
- 006 - Utilizzo del riquadro Misure (VCB)
- 007 - Matrice polare
- 008 - Un cerchio ha 24 lati
- 009 - Strumento Smoove
- 010 - Creare scorciatoie personalizzate
- 011 - Trovare rapidamente i componenti
- 012 - Le finestre di visualizzazione in SketchUp LayOut
- 013 - Esportare un modello in CAD
- 014 - Tre modi rapidi per creare scale
- 015 - Creare la propria collezione di materiali
- 016 - Lo strumento Seguimi
- 017 - Bordi avanzati
- 018 - Allineamento degli oggetti agli assi
- 019 - Tre utilizzi dello strumento Misura a nastro
- 020 - Abbinare le foto
- 021 - Creare texture uniche
- 022 - Stampa in scala
- 023 - Scrapbook in LayOut
- 024 - Sfruttare al meglio le inferenze
- 025 - Strumento Muovi avanzato
- 026 - Dissolvenza dei modelli in modalità Modifica

SketchUp Pro è un'utility che consente di creare modelli 3D di complessi residenziali, hangar per aerei e vari edifici complessi, nonché disegni completi di aeroplani, automobili e altro ancora. Le funzioni di SketchUp Pro comprendono la creazione di dettagli degli oggetti, la modifica delle texture o delle dimensioni del modello e l'aggiunta di materiale già pronto alla libreria di Google Earth. Il 3D Warehouse può aiutarvi a stampare una copia del vostro progetto. Questo strumento è un modo semplice e diretto per iniziare a modellare in 3D.

Il programma include le seguenti funzioni:
Disegno a mano e modellazione geometrica;
Numerose preimpostazioni per creare forme semplici e complesse: Poligoni, Poligono, FollowMe - una preimpostazione che permette di creare triangoli, ovali, quadrati ecc., Offset - scalatura proporzionale e intersezione con il modello;
La funzione di costruzione include le misure, attiva il metro, include il goniometro, seleziona le parti, calcola i livelli, l'area e la lunghezza.

Con questa utility è possibile creare, modificare, scalare e ruotare oggetti geometrici di qualsiasi complessità. Il programma consente di dividere i modelli 3D in diverse sezioni e componenti. Ai modelli creati possono essere aggiunti vari elementi, tra cui alberi, automobili, elementi di case, persone, ecc.