

## Pianta e Schema 2D TinLine 26 – **Requisiti di Sistema per Windows**

Sistema operativo	Versione a 64 bit di Microsoft® Windows® 11 o Windows 10. Per ulteriori informazioni sul supporto, visita il ciclo di <a href="#">vita del Supporto Prodotto</a> Autodesk
Browser	Google Chrome™ e Microsoft Edge
Processore	<b>Requisiti minimi: processore a 64 bit (x64) minimo 2,5-2,9 GHz (base)</b> <b>Consigliato: almeno +3 GHz (Base) / +4 GHz (Turbo).</b> Per più processori/core: supportati dall'applicazione.
Microsoft Surface Pro X Processori ARM64:	Non sono supportati. Attualmente, Surface Pro X <b>non installa applicazioni a 64 bit</b> che non siano state portate su ARM64, alcuni giochi e software CAD, né alcuni driver o software antivirus di terze parti. Vedi dichiarazione Microsoft.
Licenze	È necessario un browser preinstallato basato su Chrome. Il Portale del Server delle Licenze è ospitato da TinLine.
Memoria	<b>Requisito minimo: 8 GB di RAM, consigliato 16 GB</b> o più.
Scheda grafica	<b>Base: GPU da 2GB</b> con compatibilità DirectX 11 a 29GB/s di larghezza di banda. <b>Consigliato: GPU da 8GB</b> con 106 GB banda compatibile DirectX 12 DirectX 12 con livello di funzionalità 12_0 è richiesto per gli stili visivi Ombreggiato (Veloce) + Bordato (Veloce). Usa i driver più recenti della scheda grafica dal sito web del produttore
Monitor	<b>Almeno 24 pollici</b> o superiori consigliati con display video 1920 x 1080 True Color OpenGL® / Direct3D®
Risoluzione dello schermo	<b>Display convenzionali:</b> 1920x1080 con display ad alta risoluzione e 4K a colori veri : risoluzioni fino a 3840x2160 supportate su sistemi a 64 bit (con scheda grafica adatta).
Spazio su disco rigido	<b>almeno 10 GB</b> di spazio libero ( <b>SSD consigliato</b> )
.NET Framework	Microsoft. Net8 o superiore.
Note Autodesk	<a href="#">Hardware grafico certificato</a> <a href="#">Requisiti di sistema AutoCAD LT 2026</a>

## NAS

Supporto Autodesk: [AutoDesk Link](#)

## Terminal-Server/Citrix

Il programma può essere installato su un terminal server e su Citrix, ma tecnicamente non è supportato da Autodesk. (Esempio: problemi di prestazioni).

## Nuvole

Quando si memorizzano i dati nel cloud, bisogna tenere conto delle esigenze dei fornitori cloud.

### Importante:

**Il percorso verso il disco cloud deve essere lo stesso per tutti gli utenti (segnato in giallo).**

C:\Username\.....\TinLine\TinLine 26-DEU

Se ci sono discrepanze tra i percorsi di diversi utenti, non tutti possono accedere ai documenti cloud.

Non devono esserci personaggi speciali (&, \$, !, ecc.) nel percorso.

## DropBox

Deve essere fondamentale che i prerequisiti per l'accesso simultaneo congiunto ai file da parte di DropBox siano abilitati!

## Unità di rete

X:\.....\TinLine 26-DEU

\\ 99.999.999.\Nome\.....\TinLine 26-DEU

Per i percorsi dei dischi di rete, l'intero percorso deve essere identico ovunque.

## Prima di installare TinLine 2D Plan e Schematic 26, è importante notare:

- I diritti illimitati (almeno per l'amministrazione locale) per il giorno dell'installazione sono obbligatori.
- Se l'utente finale ha diritti limitati, installa il software con un utente autorizzato a installarlo come amministratore (amministratore, amministratore CAD, instinto CAD, ecc.).
- Gli scanner antivirus che impediscono l'esecuzione a percento di temp devono essere disabilitati.
- UAC a 0 (Controllo Account Utente) (metodo difficile)
- Nessun profilo utente memorizzato nel server (profili in roaming)
- Utenti locali su C:\Users....
- Gli aggiornamenti del sistema operativo e di Office devono essere aggiornati e installati.
- Non riavviare il sistema fino alla fine dell'intera installazione.
- Rispetta i requisiti /AIUTO/Requirements.pdf
- I requisiti Inst-Manual.pdf rispettati.

## Antivirus: Checklist per la sicurezza e la preparazione da parte dell'IT

Gli scanner antivirus sono ottimizzati per aumentare il rischio di virus. Puoi influenzare il lavoro con i prodotti Autodesk e quindi anche TinLine 2D Plan, Schematic e TinLine Field. Per evitare che le funzioni TinLine vengano limitate, l'IT potrebbe dover impostare le seguenti eccezioni sullo scanner antivirus:

### Piano TinLine + Schema + Campo:

- I file nei seguenti percorsi devono essere memorizzati in Antivirus Essere classificati come un programma affidabile:  
C:\Program Files\TinLine\TinLine XX\\*. \*  
C:\Program Files\TinLine\TinLineField XX\\*. \*

Ciò significa che il piano e lo schema TinLine non vengono controllati dal virus scanner ogni volta che vengono attivati.

- Controllo in tempo reale nei percorsi di sistema dove TinLine 2D pianifica e gli schemi accede ai file \*. DWG, \*. DXF, \*.XML, \*. FOC Istinto.
- Le directory di dati devono essere esentate dal disinnescamento delle criptovalute.
- Il percorso dati (\*. Memoria DWG, percorsi di progetto, percorso del database locale e unità di rete e \*.xml) devono essere rimosse dal rilevamento euristico **esclusi**.
- Assicurati che la configurazione sia impostata su Server e Client Console.
- Hai preso nota dei requisiti attuali del sistema.

### Percorsi locali:

C:\Program Files\TinLine  
C:\ProgramData\TinLine  
C:\Utenti\Pubblico\Documenti\TinLine  
C:\Users\xyz\AppData\Local\TinLine  
C:\Users\xyz\AppData\Roaming\TinLine

### Percorsi di Drive di Rete:

(X:\ per il percorso di rete o UNC)  
X:\.....\TinLine  
X:\.....\Progetti

L'IT deve essere informato che in alcuni casi dovranno apportare le modifiche sopra elencate per assicurarsi che i prodotti siano in funzione. Le impostazioni sono specifiche per antivirus e devono essere verificate caso per caso. In caso di complicazioni, i punti sopra sopra devono essere controllati prima.

Anche TinLine 2D Plan e Schematic 26 possono essere utilizzati senza queste impostazioni, ma le prestazioni possono essere gravemente compromesse in alcuni casi. Per modificare le impostazioni, contatta il tuo specialista IT.