



# Thin client Dell con Windows IoT Enterprise

---

La potenza, la praticità e la familiarità di Windows® in una soluzione thin client ottimizzata da Dell.

# Thin client Dell con Windows 10 IoT Enterprise

## Progettato per adattarsi all'ambiente di lavoro virtuale

Combinando l'ottimizzazione di Dell a livello di gestione ed esperienza utente con l'ampio ecosistema Windows, Windows IoT Enterprise assicura un'elevata produttività negli ambienti di lavoro digitali e risponde alle esigenze di settori regolamentati come quello sanitario, del retail, della pubblica amministrazione, dei servizi finanziari o della formazione.

### Personalizzazione in base alle esigenze

Con l'implementazione dell'hybrid cloud e l'allocazione flessibile delle licenze è possibile gestire i dispositivi Dell sia on-premise (data center) sia dall'hybrid o public cloud, aumentando il controllo e l'agilità. Il modello multitenant cloud-first supporta i requisiti aziendali in continua evoluzione.

### Sicurezza superiore

Assicura protezione avanzata contro le moderne minacce alla sicurezza, riduci le interruzioni durante la giornata lavorativa e correggi più rapidamente i problemi dei dispositivi con il software a valore aggiunto Dell, per un'esperienza desktop senza problemi.

### Esperienza coinvolgente all'insegna della collaborazione

Assicura flussi di contenuti multimediali di alta qualità con il supporto locale dei plug-in VDI e ottieni vantaggi aziendali immediati grazie alla comunicazione in tempo reale e a una migliore collaborazione.

### Facile da usare

Sfrutta la familiarità di un sistema operativo Windows che richiede una minore formazione dell'utente e garantisce un'esperienza più produttiva con accesso anticipato agli aggiornamenti dei provider VDI e delle soluzioni di terze parti.



### Opzioni di gestione flessibili

Sfrutta al massimo gli investimenti esistenti con l'esclusiva Dell Wyse Management Suite, il supporto di Omnisys Workspace ONE<sup>®1</sup> per una piattaforma di digital workspace unificata e Microsoft Endpoint Configuration Manager<sup>1</sup>

### Pronto per la VDI

La versatilità per accedere a tutti i tipi di ambienti di lavoro virtuali e basati su cloud con una suite integrata di client completi per le soluzioni VDI più diffuse.

### Interfaccia IT intuitiva

Implementa i sistemi, gestisci le applicazioni integrate e controlla il filtro di scrittura tramite un'interfaccia intuitiva con Dell Application Control Center.

# Aggiornamento a Windows 11 IoT Enterprise LTSC 2024

Windows 11 IoT Enterprise LTSC 2024 offre funzionalità entusiasmanti alle soluzioni thin client Dell e garantisce una piattaforma stabile e sicura, come nelle precedenti versioni LTSC. Queste soluzioni di aggiornamento offrono una maggiore sicurezza, conformità ed efficienza di Windows® 11 IoT Enterprise, insieme alle esclusive funzionalità a valore aggiunto Dell. Aumenta la produttività fino a livelli mai visti con i client broker VDI integrati, Easy Setup, Dell Imaging Manager e il supporto per la gestione e il deployment semplificati.



## Scegli il thin client di destinazione per l'aggiornamento a Windows 11 IoT Enterprise più adatto alle tue esigenze

(l'opzione di aggiornamento si basa sulle funzionalità di elaborazione del dispositivo thin client in uso)

OptiPlex 3000 Thin Client OptiPlex All-in-One  
(ID Gen 7410)  
Latitude 3440  
con processori Intel Celeron o Pentium

OptiPlex All-in-One (ID Gen 7410 e 7420)  
OptiPlex Micro (ID Gen 7010 e 7020)  
Latitude 3440  
Latitude 5440  
Latitude 5450  
con i processori Intel® Core™ i3,  
Intel® Core™ i5 o  
Intel® Core™ Ultra 5

OptiPlex Micro ID Gen 7020 con il  
processore Intel® Core™ i7

Soluzione di aggiornamento  
a Windows 11 IoT Enterprise  
Entry

Soluzione di aggiornamento  
a Windows 11 IoT Enterprise  
Value

Soluzione di aggiornamento  
a Windows 11 IoT Enterprise  
High End

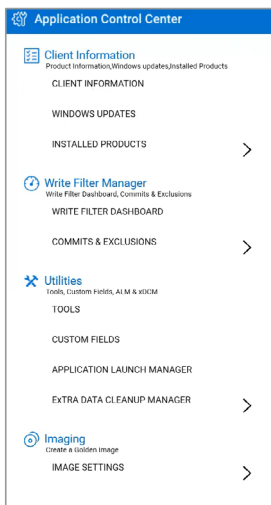
► [Ulteriori informazioni sugli aggiornamenti di Windows 11 IoT Enterprise LTSC 2024](#)

# Perché scegliere Windows 10 IoT Enterprise con i thin client Dell?

Scopri i vantaggi delle nostre applicazioni per la produttività, progettate per semplificare l'implementazione delle soluzioni thin client Dell e il loro adattamento in base alle esigenze specifiche.

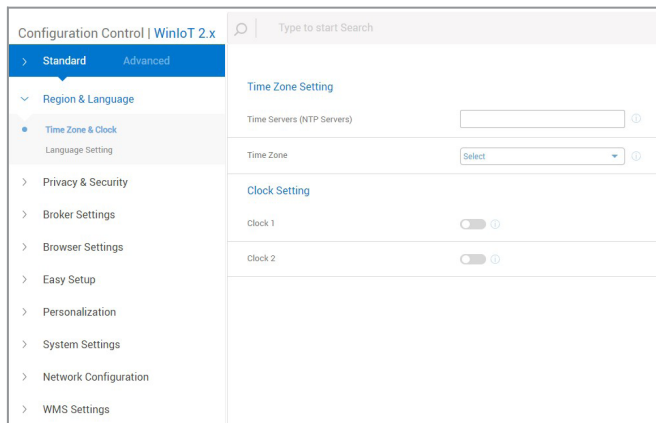
## Interfaccia intuitiva

Controlla la configurazione dei sistemi, le applicazioni integrate e gli strumenti di utilità, incluso il filtro di scrittura, tramite un'interfaccia intuitiva di facile navigazione con Dell Application Control Center.



## Configurazione semplificata

L'interfaccia di configurazione moderna e intuitiva consente di esplorare le impostazioni in modo semplice e veloce. Inoltre, la nuova funzionalità di ricerca aiuta gli utenti IT a individuare rapidamente le opzioni di configurazione pertinenti e semplificare l'esperienza di lavoro, rendendola anche più efficiente.\*



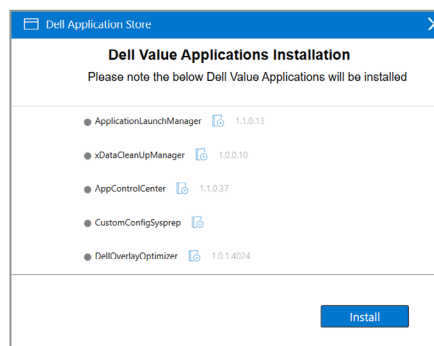
## Tutte le app a portata di mano

Implementa i componenti dei partner e le applicazioni client rese disponibili tramite release trimestrali da una pratica interfaccia con Dell Application Store.



**40%**  
di prestazioni in più  
rispetto al precedente  
modello<sup>2</sup>

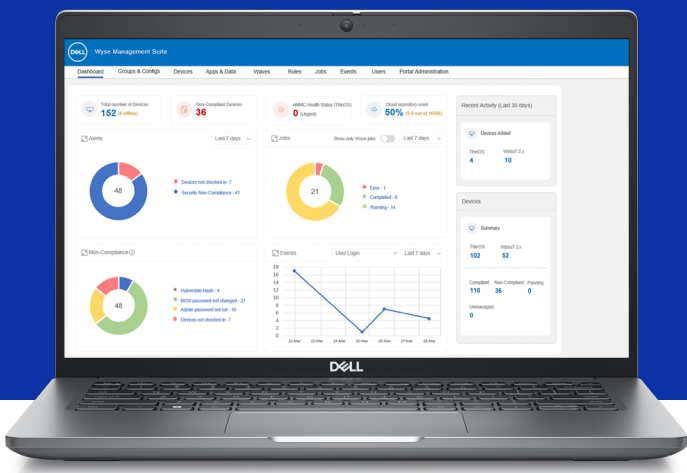
**Thin client OptiPlex 3000 con  
Windows 10 IoT Enterprise**



\* È necessario Wyse Management Suite 4.1 con pacchetto UI di configurazione. Per i dettagli completi, consulta la documentazione tecnica disponibile sul sito [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

# Operazioni IT semplificate

Wyse Management Suite è una soluzione hybrid cloud flessibile che consente di configurare, monitorare, gestire e ottimizzare a livello centrale le soluzioni thin client Dell, ovunque e in qualsiasi momento. Wyse Management Suite è ideale per aziende di piccole, medie e grandi dimensioni. Disponibile in più versioni, questa soluzione soddisfa i requisiti di tutti i livelli di deployment.



Cloud-first



Accesso al web browser



Scalabilità e high availability



Automazione e reporting



Amministrazione di livello enterprise

## Potenza per la tua giornata lavorativa

Gestisci fino a un milione di endpoint<sup>3</sup> dal public cloud e dal private cloud. L'app per dispositivi mobili consente di gestire gli endpoint in tempo reale e da qualsiasi luogo.

## Deployment semplificato

Aumenta la produttività con Wyse Management Suite Pro su public cloud<sup>3</sup>. I processi automatizzati e le informazioni intelligenti con potente sistema dinamico di raggruppamento dei dispositivi e automazione basata su regole permettono di adottare un approccio di gestione proattivo.

## Sicurezza integrata

Wyse Management Suite rappresenta una soluzione altamente sicura e utilizza le comunicazioni basate su HTTP, l'autenticazione a due fattori e il provisioning basato sui ruoli.

## Produttività efficiente

Uno strumento per tutte le esigenze: gestione semplificata degli endpoint Dell, configurazioni del sistema e del BIOS, completamento di inventari hardware e visualizzazione degli audit log e dei registri eventi garantiscono un'esperienza di gestione centralizzata.

# Presentazione della famiglia



## Thin client OptiPlex 3000

Il thin client OptiPlex 3000 offre un'esperienza di elaborazione duratura e silenziosa e semplifica il multitasking grazie al supporto di un massimo di tre display con risoluzione 4K. I processori Intel® quad-core garantiscono un accesso facile e immediato agli ambienti di lavoro digitali e virtuali. L'ampia gamma di supporti disponibili assicura un'elevata flessibilità per quanto riguarda la configurazione dell'ambiente di lavoro.

[▶ Visualizza la demo del prodotto a 360°](#)



## OptiPlex All-in-One<sup>14</sup>

Desktop all-in-one da 24" con funzionalità di collaborazione intelligenti, processori all'avanguardia fino a Intel® Core™ i5 e supporto ergonomico, nonché pannelli Full HD da 24" touch-screen e non touch per immagini e video estremamente nitidi. Il display non touch a bassa emissione di luce blu con certificazione TÜV riduce l'affaticamento degli occhi.

## OptiPlex Micro Form Factor<sup>9</sup>

Computer desktop ultracompatto progettato per occupare poco spazio negli ambienti di lavoro, con supporto nativo di fino a 4 display.\*



## Latitude 3440

Design moderno con funzioni di produttività essenziali di livello superiore per ogni azienda. Il display Full HD da 14", il supporto integrato per le comunicazioni unificate e l'ampia gamma di opzioni di connettività assicurano una produttività alta e costante, nonché una collaborazione più rapida ed efficiente.



## Latitude 5450

Questo notebook aziendale classico offre prestazioni scalabili e sicurezza di livello enterprise, oltre a utilizzare materiali sostenibili in modo innovativo<sup>15</sup>. Le numerose porte, tra cui 2 porte USB Type-C Thunderbolt™ 4.0 e HDMI 2.0, consentono di collegare rapidamente eventuali periferiche.

[▶ Visualizza la demo del prodotto a 360°: 35 watt](#)

[▶ Visualizza la demo del prodotto a 360°](#)

[▶ Visualizza la demo del prodotto a 360°: 65 watt](#)

# Accessori consigliati

Offri agli utenti la massima libertà di scelta e affidabilità con accessori progettati e testati per funzionare al meglio insieme alle soluzioni thin client di Cloud Client Workspace.

## OptiPlex 3000 Thin Client e OptiPlex Micro Form Factor

**Monitor Dell 24 - P2422H**

Mantieni la produttività in qualsiasi luogo di lavoro con questo elegante monitor da 23,5" FHD con ComfortView Plus.

**Tastiera e mouse Dell Pro senza fili - KM5221W**

Raggiungi la massima produttività con questa combinazione di mouse e tastiera completa, con tasti di scelta rapida programmabili, riduzione del rumore e durata della batteria di ben 36 mesi.

**Cuffie senza fili Dell Premier ANC - WL7022**

Collabora con facilità ovunque grazie a queste cuffie senza fili certificate per Teams.

## OptiPlex all-in-one

**Monitor Dell 24 - P2423D**

Mantieni la concentrazione su un monitor QHD da 23,8 pollici ottimizzato per mostrare i dettagli e immagini chiare, garantendo prestazioni elevate.

**Tastiera e mouse senza fili per più dispositivi Dell Premier - KM7321W**

Massima produttività garantita con questa combinazione completa di mouse e tastiera, con tasti di scelta rapida programmabili, riduzione del rumore e durata della batteria di 36 mesi.

**Cuffie cablate Dell - WH3024**

Comunica senza interruzioni con queste cuffie cablate, progettate per garantire produttività e comfort durante prolungate sessioni di videoconferenze.

## Latitude 3440 e Latitude 5440

**Monitor Dell 24 per videoconferenze - C2423H**

Monitor FHD da 24 pollici con funzionalità integrate essenziali per le videoconferenze, bassa emissione di luce blu e design ecosostenibile, per immagini perfettamente sincronizzate.

**Tastiera e mouse Dell Pro senza fili - KM5221W**

Massima produttività garantita con questa combinazione completa di mouse e tastiera, con tasti di scelta rapida programmabili, riduzione del rumore e durata della batteria di 36 mesi.

**Webcam Dell Pro - WB5023**

Questa webcam QHD 2K intelligente offre la migliore qualità video del settore e immagini estremamente nitide in qualsiasi condizione di illuminazione.

**Adattatore multiporta Dell 7-in-1 USB-C - DA310**

Compatto e portatile, questo adattatore USB-C 7-in-1 offre qualità video e connettività dati di livello superiore e un pass-through di alimentazione fino a 90 W per il PC.

FUNZIONE	TECHNICAL SPECIFICATIONS	TECHNICAL SPECIFICATIONS
SISTEMA OPERATIVO	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021 (release trimestrale 2502)	Windows 11 IoT Enterprise LTSC 2024
OPZIONI DEI DISPOSITIVI CLIENT DELL <sup>1</sup>	Thin client OptiPlex 3000 OptiPlex all-in-one OptiPlex Micro Form Factor 7020 (versione Plus) Latitude 3440 Latitude 5450	disponibile a breve
DISPOSITIVI IDONEI PER L'OPZIONE DI UPGRADE <sup>1</sup>		Thin client OptiPlex 3000 OptiPlex All-in-One 7410, 7420 OptiPlex Micro Form Factor (versione Plus) 7010, 7020 Latitude 3440 Latitude 5440 Latitude 5450
SUPPORTO PER L'INFRASTRUTTURA DEL SISTEMA OPERATIVO DEL SERVER	VMware Horizon® Microsoft® Azure Desktop virtuali Microsoft® Azure Microsoft® Windows Terminal Server Citrix WorkSpace™ Citrix Virtual Apps and Desktops™ (in precedenza XenDesktop/XenApp) Amazon WorkSpaces	VMware Horizon® Microsoft® Azure Desktop virtuali Microsoft® Azure Microsoft® Windows Terminal Server Citrix WorkSpace™ Citrix Virtual Apps and Desktops™ (in precedenza XenDesktop/XenApp) Amazon WorkSpaces
BROKER CLIENT <sup>2</sup>	Client VMware Horizon 2406 o versione più recente App Citrix Workspace 2409 CR o versione più recente Client Microsoft RDP 10 Client per desktop virtuali Microsoft Azure 1.2.x o versione più recente Client Amazon WorkSpaces Windows 5.17.x	Client VMware Horizon 2406 o versione più recente App Citrix Workspace 2409 CR o versione più recente Client Microsoft Remote Desktop Connection (RDP) 10 Client per desktop virtuali Microsoft Azure 1.2.x o versione più recente Client Amazon WorkSpaces Windows 5.24.x "add-on"
BROWSER LOCALE	Browser Microsoft Edge Microsoft Internet Explorer 11	Browser Microsoft Edge
APPLICAZIONE DI PRODUTTIVITÀ DELL <sup>4</sup>	<b>Dell Application Store</b> consente di implementare selettivamente le applicazioni a valore aggiunto Dell su un dispositivo o un gruppo di dispositivi usando Wyse Management Suite o Microsoft Endpoint Configuration Manager <b>Overlay Optimizer</b> fornisce protezione in scrittura per offrire migliori prestazioni e affidabilità delle sessioni <b>Dell Application Control Center</b> offre controllo avanzato sulle configurazioni di sistema, sulle applicazioni integrate e sugli strumenti di utilità attraverso un'interfaccia intuitiva di facile navigazione. <b>Easy Setup</b> consente di implementare le configurazioni in modo semplice e rapido <b>Application Launch Manager</b> (ALM) consente di avviare un'applicazione basata su eventi predefiniti come l'avvio di un servizio, l'accesso/la disconnessione dell'utente o l'arresto del sistema nell'account di sistema. <b>xData Cleanup Manager</b> consente di ottimizzare lo spazio su disco del client <b>Wyse Device Agent</b> <b>Dell Command Monitor</b>	<b>Dell Application Store</b> consente di implementare selettivamente le applicazioni a valore aggiunto Dell su un dispositivo o un gruppo di dispositivi usando Wyse Management Suite o Microsoft Endpoint Configuration Manager <b>Dell Application Control Center</b> offre controllo avanzato sulle configurazioni di sistema, sulle applicazioni integrate e sugli strumenti di utilità attraverso un'interfaccia intuitiva di facile navigazione. <b>Easy Setup</b> consente di implementare le configurazioni in modo semplice e rapido <b>Application Launch Manager</b> (ALM) consente di avviare un'applicazione basata su eventi predefiniti come l'avvio di un servizio, l'accesso/la disconnessione dell'utente o l'arresto del sistema nell'account di sistema. <b>xData Cleanup Manager</b> consente di ottimizzare lo spazio su disco del client <b>Dell Imaging Manager</b> fornisce un'interfaccia utente moderna e intuitiva per acquisire e distribuire immagini in modo efficiente. <b>Wyse Device Agent</b> <b>Dell Command Monitor</b> <b>Dell Imaging Manager</b>
OTTIMIZZAZIONE DELLE COMUNICAZIONI UNIFICATE	Ottimizzazione di Microsoft Teams su VDI (per Citrix e VMware) Ottimizzazione di Zoom Cloud Meetings su VDI versione 5.16.x o più recente (per Citrix e VMware) Plug-in Cisco Webex App VDI 43.12.x o versione più recente (il pacchetto include VDI Meetings e il plug-in VDI) Cisco Jabber 14.1 o versione più recente	Ottimizzazione di Microsoft Teams VDI (con Citrix e VMware) Ottimizzazione di Zoom Cloud Meetings VDI 5.16.x o versione più recente (con Citrix e VMware) Plug-in Cisco Webex App VDI 44.8.x o versione più recente (il pacchetto include VDI Meetings e il plug-in VDI) Cisco Jabber 15.x o versione più recente
SICUREZZA	Crittografia hardware TPM® (configurazione di fabbrica) UEFI supportata Crittografia unità BitLocker Supporto per filtro in scrittura unificato VMware Carbon Black (opzionale) <sup>1</sup>	Crittografia hardware TPM8 (configurazione di fabbrica) UEFI supportata Crittografia unità BitLocker Supporto per filtro in scrittura unificato VMware Carbon Black (opzionale) <sup>1</sup>
APPLICAZIONI WINDOWS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Media Player</li> <li>• Supporto di gesti e multi-touch Windows</li> <li>• Microsoft .NET</li> <li>• Filtro tastiera</li> <li>• Windows Defender Advanced Threat Protection</li> <li>• Codec H.265 con HEVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Media Player</li> <li>• Supporto di gesti e multi-touch Windows</li> <li>• Microsoft .NET</li> <li>• Filtro tastiera</li> <li>• Windows Security - Windows Defender Advanced Threat Protection</li> <li>• Codec H.265 con HEVC</li> </ul>

FUNZIONE	SPECIFICHE TECNICHE <sup>s</sup>	SPECIFICHE TECNICHE <sup>s</sup>
OPZIONI DI GESTIONE	Wyse Management Suite 5.0 (o versione superiore) Pro Edition per la gestione completa e il deployment dell'hybrid cloud - <a href="#">Prova gratuita</a> Wyse Management Suite 5.0 (o versione superiore) Standard Edition disponibile per la gestione on-premise di base - <a href="#">Richiedi una licenza gratuita di 1 anno</a> Gestione tramite VMware Workspace ONE® (opzionale) <sup>2</sup> Supporto per Microsoft Endpoint Configuration Manager 2303 Dell Command   Monitor 10.6.x Shadowing remoto e controllo con Tight VNC	Wyse Management Suite 5.0 (o versione superiore) Pro Edition per la gestione completa e il deployment dell'hybrid cloud - <a href="#">Prova gratuita</a> Wyse Management Suite 5.0 (o versione superiore) Standard Edition disponibile per la gestione on-premise di base <a href="#">Richiedi una licenza gratuita di 1 anno</a> Gestione tramite VMware Workspace ONE® (opzionale) <sup>2</sup> Supporto per Microsoft Endpoint Configuration Manager 2303 Dell Command   Monitor 10.10.x Shadowing remoto e controllo con Tight VNC
LINGUE DELL'INTERFACCIA UTENTE SUPPORTATE	Inglese, portoghese brasiliano, spagnolo, francese (Canada), tedesco, italiano, francese, russo, cinese semplificato, cinese tradizionale, giapponese, coreano, danese, finlandese, svedese, norvegese, olandese	
DOWNLOAD E DOCUMENTAZIONE	Le release trimestrali e la documentazione tecnica sono disponibili all'indirizzo <a href="#">Dell.com/Support</a> per i thin client Dell supportati.	

# La soluzione thin client più adatta in 3 semplici passaggi

Per soddisfare le esigenze in continua evoluzione della forza lavoro e aumentare l'efficienza senza compromettere la sicurezza con il software Cloud Client Workspace e le soluzioni thin client Dell. Associa le nostre opzioni software thin client ai sistemi Latitude e OptiPlex leader del settore per una soluzione endpoint VDI personalizzata che offre esperienze utente più intelligenti e una sicurezza più solida.

## 1 Scegli il software thin client

### Dell ThinOS<sup>1</sup>

Il sistema operativo thin client più sicuro\* è progettato appositamente per la VDI, per offrire all'utente finale e all'IT un'esperienza semplificata.

[Ulteriori informazioni >](#)

### Dell Hybrid Client<sup>1</sup>

Software thin client moderno con un'incredibile flessibilità che consente di accedere in modo sicuro ad applicazioni e dati ovunque si trovino, nel data center, nel cloud o localmente sul dispositivo.

[Ulteriori informazioni >](#)

### Windows 10 IoT Enterprise<sup>1</sup>

La potenza e la familiarità di Windows® in un thin client ottimizzato da Dell con funzionalità di protezione solide e opzioni di gestione flessibili.

[Ulteriori informazioni >](#)

## 2 Scegli un fattore di forma

I vari fattori di forma di notebook, all-in-one e desktop consentono di creare un ambiente di lavoro virtuale personalizzato. Lavora in tutta tranquillità ovunque e garantisce un'esperienza VDI più produttiva e collaborativa con i nostri nuovi dispositivi premium.



#### Thin client OptiPlex 3000

Il thin client OptiPlex 3000 offre un'esperienza di elaborazione silenziosa e resistente e semplifica il multitasking.

#### OptiPlex all-in-one

Lavora comodamente e con stile con un nuovo ed elegante design all-in-one con funzionalità di collaborazione e protezione integrate.

#### OptiPlex Micro<sup>1</sup>

Computer desktop ultra compatto progettato per liberare gli ambienti di lavoro. Supporta fino a 4 display.

#### Latitude 3440

Svolgi le attività con questo notebook moderno dotato di funzioni ottimizzate.

#### Latitude 5450

Mobilità con prestazioni scalabili e sicurezza, il tutto ottimizzato per l'infrastruttura DI.

## 3 Aggiungi Wyse Management Suite Pro

Una soluzione di livello enterprise che offre una gestione moderna e sicura di tutte le soluzioni thin client Dell da qualsiasi posizione. Gestisci in modo sicuro una forza lavoro distribuita grazie a una soluzione hybrid cloud progettata per soddisfare tutti i livelli di deployment.

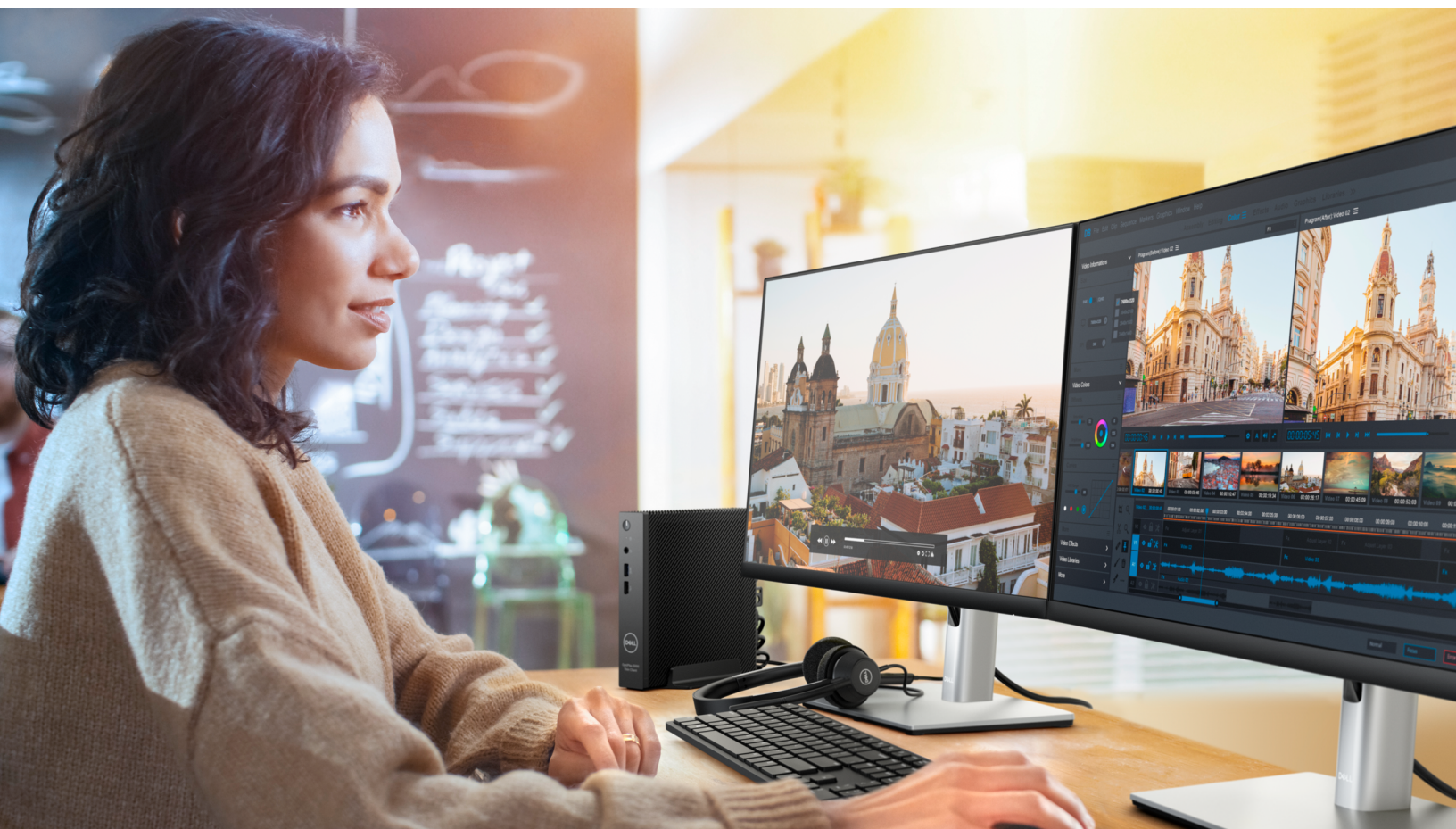
[Scopri di più >](#)

► [Clicca qui per saperne di più su Cloud Client Workspace.](#)

\* Dati basati su un'analisi condotta da Dell su Dell ThinOS rispetto ai prodotti della concorrenza, gennaio 2024. CLM-006983

1 L'offerta può variare in base al Paese, alla configurazione e al sistema operativo. Alcuni articoli potrebbero diventare disponibili dopo l'introduzione del prodotto. Per i dettagli completi, consulta il documento relativo a configurazione e specifiche tecniche pubblicato sul sito [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support). Dell ThinOS non è disponibile per la configurazione con OptiPlex Micro Form Factor e Latitude 3450. Dell Hybrid Client (V2.5 o successiva) è venduto separatamente come opzione installabile dal cliente con OptiPlex Micro e Latitude 3450. Richiede la configurazione del dispositivo con 8 GB di memoria, unità SSD/HDD da 128 GB o capacità superiore e Ubuntu Linux 22.04 con Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Windows 10 IoT Enterprise non è disponibile per la configurazione con Latitude 3450. Windows 10 IoT Enterprise sarà presto disponibile con Latitude 5450.

2 Le immagini del prodotto non sono in scala. Vedi le specifiche per le dimensioni esatte.



#### Sicurezza nativa

Lavora in assoluta tranquillità da qualsiasi luogo con soluzioni progettate per aumentare la sicurezza degli ambienti VDI e cloud.

#### Approccio unificato all'IT

La gestione moderna con il deployment di hybrid cloud offre maggiore controllo e agilità.

#### Esperienza utente ottimizzata

Accedi agli ambienti di lavoro digitali e virtuali con semplicità e flessibilità senza precedenti.

#### Scopri di più su [Dell.com/CloudClientWorkspace](https://www.dell.com/CloudClientWorkspace)

1. Venduto separatamente, disponibile presso i rispettivi fornitori.
2. Dati basati su analisi interne condotte da Dell utilizzando i test di benchmark della CPU e mettendo a confronto il thin client OptiPlex 3000 configurato con Windows 10 IoT Enterprise e un thin client Wyse 5070 con configurazione simile, marzo 2022. I risultati effettivi sono soggetti a variazioni.
3. Richiede Wyse Management Suite Pro su public cloud. È necessario attivare la licenza.
4. Antenna e modulo wireless disponibili solo al momento dell'acquisto del sistema.
5. L'offerta può variare in base al Paese, alla configurazione e al sistema operativo. Alcuni articoli potrebbero diventare disponibili dopo l'introduzione del prodotto. Per i dettagli completi, consulta il documento relativo a configurazione e specifiche tecniche pubblicato sul sito [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support). Dell ThinOS non è disponibile per la configurazione con OptiPlex Micro Form Factor e Latitude 3450. Dell Hybrid Client non è disponibile per la configurazione con Latitude 3440. Dell Hybrid Client (v2310 o successiva) è venduto separatamente come opzione installabile dal cliente con OptiPlex Micro e Latitude 3450. Richiede la configurazione del dispositivo con 8 GB di memoria, unità SSD/HDD da 128 GB o capacità superiore e Ubuntu Linux 22.04 con Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Per informazioni sulle configurazioni e sulle piattaforme supportate per il deployment e la conversione di Dell Hybrid Client, consulta la Guida alla conversione delle versioni di Dell Hybrid Client sul sito [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support). Windows 10 IoT Enterprise non è disponibile per la configurazione con Latitude 3450. Windows 10 IoT Enterprise sarà presto disponibile con Latitude 5450.
6. Visita il sito dell.com/support per un elenco completo di tutti i download disponibili e delle versioni più recenti. Per i dettagli completi, consulta le guide dell'amministratore di Windows 10 Enterprise per thin client Dell disponibili all'indirizzo [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support).
7. Il supporto e le funzioni dipendono dall'ambiente del cliente, dall'area geografica, dal broker del partner, dal protocollo VDI e dalle configurazioni.
8. TPM è disponibile in alcune aree geografiche e per modelli selezionati.