



# Dell Hybrid Client

Il primo software di elaborazione client al mondo con gestione hybrid cloud che facilita l'accesso ad applicazioni e dati, sia che questi si trovino nel cloud, nel data center o in locale, il tutto in una soluzione commerciale pronta per il deployment.<sup>1</sup>

Ulteriori informazioni sul sito [Dell.com/DellHybridClient](https://Dell.com/DellHybridClient)



# Una soluzione client moderna

Dell Hybrid Client offre un'esperienza di elaborazione client estremamente flessibile in un ambiente ibrido con private e public cloud e risorse locali per migliorare la produttività degli utenti.<sup>2</sup>

## **Dell Hybrid Client offre coerenza e possibilità di scelta**

Garantisci semplicità, scelta e flessibilità all'organizzazione e alla forza lavoro. Concepito per un accesso sempre e ovunque, Dell Hybrid Client offre sicurezza, accessibilità e coerenza in ogni momento della giornata lavorativa.

Dell Hybrid Client unisce una gestione basata sul cloud con un'esperienza utente personalizzata ai vantaggi in termini di agilità del business e sicurezza che si aspettano i responsabili IT. Con Dell Hybrid Client tutte le risorse cloud sono a portata di mano, sia che lavori in ufficio o da remoto.

## **Forza lavoro cloud migliorata**

Massima facilità di accesso, lavoro e di ricerca tra le risorse. Dell Hybrid Client riunisce in un'unica posizione le app e i dati dell'utente per ottimizzare la produttività giornaliera, indipendentemente dal fatto che provengano dal public cloud o dal private cloud.

Accedere ai file è semplice, in quanto si aprono automaticamente nella modalità di distribuzione delle applicazioni definita dall'IT (cloud, VDI o in locale) per garantire disponibilità e sicurezza avanzata, oltre a facilitare la transizione al cloud.

Abilitando la funzione "follow-me", Dell Hybrid Client offre agli utenti un'esperienza coerente e personalizzata tra i dispositivi fissi o mobili controllati dal cloud.

# Dell Hybrid Client

Una soluzione software gestita a livello centrale, progettata per fornire un flusso di lavoro fluido durante l'accesso alle applicazioni e ai dati provenienti da private cloud, public cloud e/o hybrid cloud.

## Accesso istantaneo

Grazie alla pratica e sicura funzionalità Single Sign-on<sup>3</sup>, la forza lavoro ottiene accesso immediato alle app e ai dati necessari, indipendentemente da dove si trovano: in locale, nel public cloud o nel private cloud.

## Operatività sin dal primo giorno

Tutte le funzionalità sono disponibili per impostazione predefinita con il deployment intelligente e semplice (low-touch) dal cloud offerto da Wyse Management Suite Pro.

## Più opzioni di piattaforma

È compatibile con i principali provider di cloud, le soluzioni VDI più utilizzate e i servizi di cloud storage per integrarsi facilmente negli ambienti VDI e cloud esistenti e adattarsi rapidamente alla tua strategia di evoluzione.

## Sicuro a ogni touchpoint

Scopri una maggiore sicurezza del browser tramite il blocco del sistema aggiornato con una maggiore granularità nei profili di sicurezza gestiti in modo centralizzato.

## Flusso di lavoro semplificato

Accedi facilmente a un array di soluzioni VDI, app web e posizioni di storage approvate dall'IT. Inoltre, grazie alla ricerca file globale, trovi tutto con facilità, senza che il flusso di lavoro subisca interruzioni di sorta.

## Un'esperienza coerente

Abilitando la funzione "follow-me", gli utenti finali ottengono un'esperienza coerente e personalizzata, a prescindere dal dispositivo fisso o mobile da cui effettuano l'accesso.

## Diversi modi per distribuire le app

Supporta più modalità operative: cloud, VDI o locale o una combinazione di tutte per garantire la produttività degli utenti e semplificare il percorso di cambiamento.

## Più fattori di forma

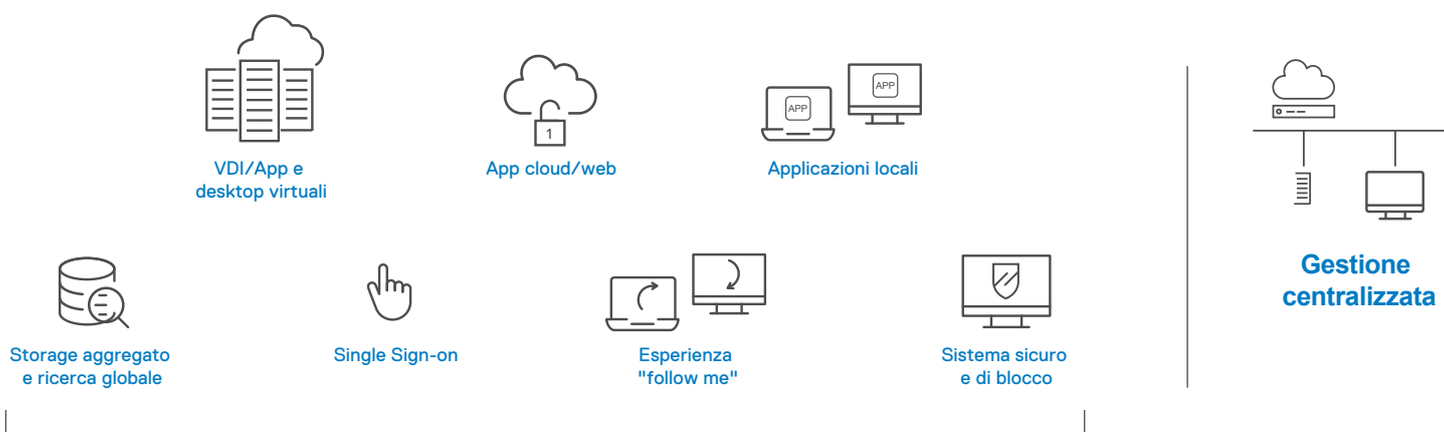
Maggiore flessibilità per lavorare ovunque e possibilità di lavorare con un'ampia selezione di dispositivi, da notebook e desktop a all-in-one e workstation.



▶ [Clicca qui per accedere alla demo interattiva](#)

# Dell Hybrid Client

Accesso istantaneo. Flussi di lavoro semplificati. Un'esperienza coerente



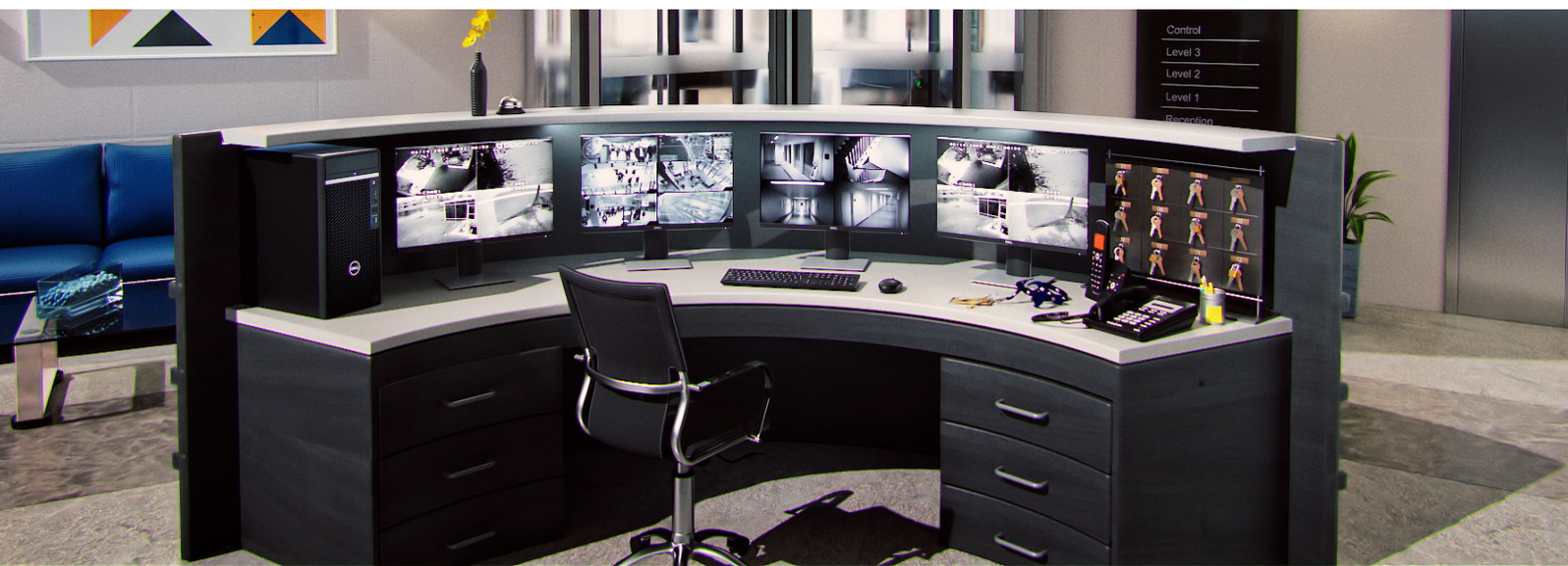
## Endpoint client Dell con sistema operativo Linux ottimizzato

### Sicuro a ogni touchpoint

Proteggi i dati dell'azienda e dell'utente tramite un'esperienza sicura e bloccata in cui i dati sui dispositivi vengono crittografati<sup>19</sup> e l'accesso dell'utente è controllato tramite autorizzazioni specifiche e i profili di sicurezza di Wyse Management Suite Pro.

Assicura la conformità dei dispositivi con la protezione del sistema locale e con il sandboxing delle applicazioni, impedendo in tal modo che si generino interazioni indesiderate e un potenziale danneggiamento del sistema.

Sarà possibile accedere ad applicazioni e contenuti esclusivamente con modalità autorizzate tramite Single Sign-on, autenticazione a più fattori<sup>4</sup> e affiliazione file.



# Dell Hybrid Client

Selezione degli endpoint dal premiato portafoglio Dell



## Thin client OptiPlex 3000

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

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



## Latitude 3440 e Latitude 5440

Lavora ovunque ti trovi con i notebook aziendali sicuri, progettati in modo sostenibile per la produttività in viaggio.

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



## OptiPlex All-in-One

Desktop all-in-one da 24" con funzionalità di collaborazione intelligenti, processori all'avanguardia fino a Intel® Core™ i5, nonché pannelli Full HD da 24" touch-screen e non touch per immagini e video estremamente nitidi.

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



## Workstation Precision 3260 Compact

Prestazioni di classe workstation in un fattore di forma ultraridotto con supporto per un massimo di 6 display.<sup>17</sup>

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

# Dell Hybrid Client

Scegli tra un'ampia gamma di dispositivi disponibili per la configurazione con Dell Hybrid Client<sup>15</sup>, tra cui notebook, desktop, all-in-one e workstation (opzione di installazione a cura del cliente)



## Notebook Latitude

Lavora sempre e ovunque con notebook leggeri, compatti ed eleganti, progettati per la mobilità e la produttività. Rimani connesso grazie alle opzioni di connettività wireless più veloci del settore, alle funzionalità intelligenti di collaborazione e privacy e a un'ampia gamma di porte e accessori per ricreare il tuo ufficio in qualsiasi luogo.



## PC all-in-one e computer desktop OptiPlex

La nuova generazione di OptiPlex include desktop più intelligenti e veloci, con la comprovata affidabilità del nostro marchio, che vanta 29 anni di innovazione guidata dai clienti. Caratterizzati da un fattore di forma versatile e compatto, i PC all-in-one e i desktop OptiPlex sono dotati di processori Intel® fino alla dodicesima generazione, per liberare tutto il tuo potenziale.



## Workstation Precision portatili e fisse

Dell Precision offre progettazioni versatili, prestazioni intelligenti e affidabilità mission critical per gestire in modo ottimale le applicazioni più impegnative del settore. Il nostro ampio portafoglio di prodotti professionali consente di personalizzare e di ottimizzare le workstation in base alle specifiche competenze creative di molteplici ruoli, da registi e disegnatori di animazioni di successo ad architetti e ingegneri altamente qualificati.

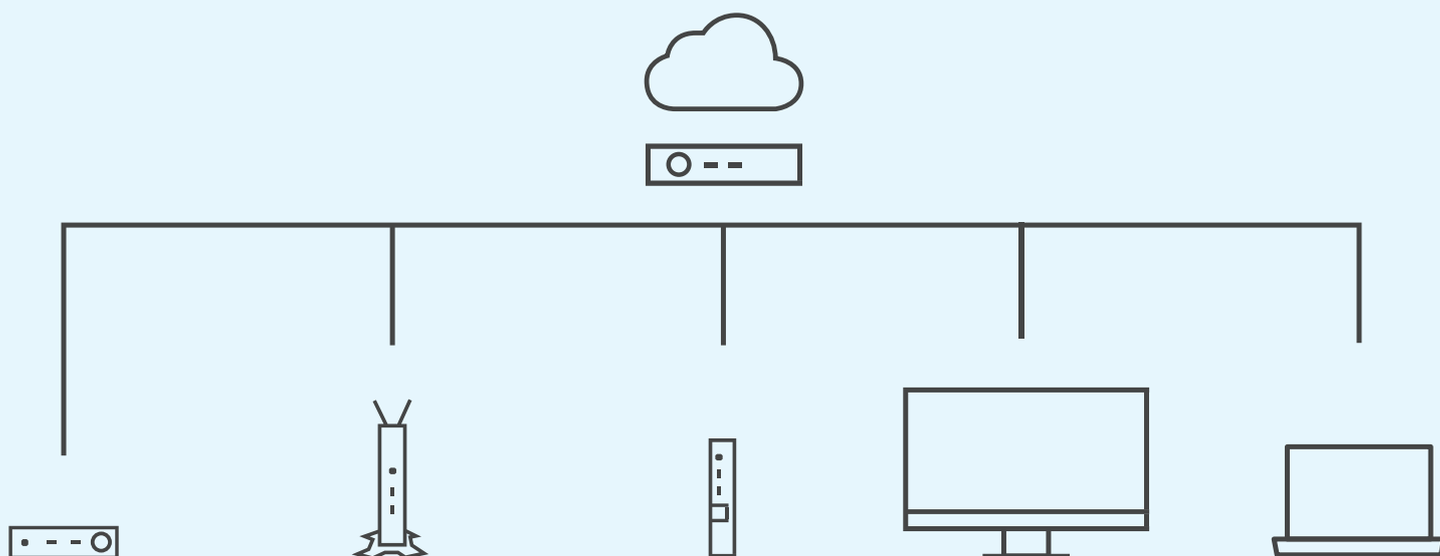
## Portafoglio di PC all'insegna della sostenibilità<sup>16</sup>

Cerchiamo sempre di cogliere ogni opportunità per integrare pratiche sostenibili nel nostro portafoglio di soluzioni. Dai materiali impiegati nei prodotti e nel packaging alla solidità e all'integrità della supply chain, Dell Technologies progetta ogni dispositivo tenendo in considerazione l'intero ciclo di vita.

Ulteriori informazioni sul sito [DellTechnologies.com/sustainable-devices](https://www.dell.com/technologies/sustainable-devices)

# Dell Hybrid Client

Una soluzione completa



## Wyse Management Suite

Uno strumento per tutte le esigenze. Wyse Management Suite è una soluzione di gestione cloud flessibile che ti consente di configurare, monitorare, gestire e ottimizzare a livello centrale gli endpoint con tecnologia Dell Hybrid Client, in qualsiasi momento e in ogni luogo. Wyse Management Suite è ideale per le aziende di piccole, medie e grandi dimensioni, con una scalabilità da uno e centinaia di migliaia di dispositivi. La nostra soluzione è adatta a tutti i livelli di deployment.

Gestione unificata intelligente. Gestisci tutti i client moderni con tecnologia Dell Hybrid Client dal cloud e/o dal data center con questa soluzione di gestione hybrid cloud con allocazione flessibile delle licenze per maggiore controllo e agilità. Il modello multitenant cloud-first supporta i requisiti aziendali in continua evoluzione. I processi automatizzati e le informazioni intelligenti con un potente sistema dinamico di raggruppamento dei dispositivi e l'automazione basata su regole forniscono un approccio di gestione flessibile e proattivo.

Facile da usare, fin dall'inizio. Produttività immediata con Wyse Management Suite Pro sul public cloud.<sup>6</sup> Gestisci da qualsiasi luogo, visualizza avvisi critici e notifiche sul dashboard e invia comandi in tempo reale con un singolo tocco con l'app mobile per la gestione moderna in tempo reale di tutti gli endpoint e il software Dell. Inoltre, la console di gestione è localizzata in 7 lingue diverse, rendendo molto conveniente per i team internazionali il deployment nelle rispettive lingue locali.

## Dell ProSupport for Software

Semplifica il supporto per hardware e software: Dell Hybrid Client viene fornito insieme a Dell ProSupport<sup>7</sup> for Software. ProSupport garantisce l'accesso 24x7 a esperti locali di tecnologia avanzata che contattano l'IT in caso di problemi critici, permettendoti di concentrarti sul lavoro strategico che fa crescere la tua azienda.

CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE
<b>SISTEMA OPERATIVO CLIENT SUPPORTATO</b>	Basato su Canonical Ubuntu 22.04 LTS a 64 bit Supporto per Canonical Ubuntu 20.04 LTS a 64 bit con i dispositivi esistenti.	<b>ESPLORA FILE</b>	Dell Hybrid Client offre un'esperienza utente perfetta per l'accesso a file e cartelle locali, USB, di rete e nel cloud tramite Esplora file.
<b>OPZIONI DI ABBONAMENTO</b>	1 anno di abbonamento a Dell Hybrid Client con Wyse Management Suite Pro e ProSupport for Software  3 anni di abbonamento a Dell Hybrid Client con Wyse Management Suite Pro e ProSupport for Software  5 anni di abbonamento a Dell Hybrid Client con Wyse Management Suite Pro e ProSupport for Software	<b>UTENTE GUEST</b>	L'accesso utente guest consente di accedere al dispositivo con un profilo utente temporaneo per utenti guest. Utilizzando questo profilo, gli utenti sono in grado di accedere a funzionalità limitate di Dell Hybrid Client. Tutte le modifiche apportate in questa sessione saranno perse alla disconnessione dell'utente. L'account utente guest è supportato con la configurazione delle policy a livello di gruppo da Wyse Management Suite.
<b>OPZIONI DEL DISPOSITIVO CLIENT (INSTALLAZIONE IN FABBRICA)<sup>8,9,10,11,12</sup></b>	Thin client OptiPlex 3000 OptiPlex All-in-One <sup>8</sup> Latitude 3440 <sup>8</sup> Latitude 5440 <sup>8</sup> Workstation Precision 3260 Compact	<b>UTENTE LOCALE</b>	Sono supportati utenti locali. L'utente locale deve essere configurato da WMS. L'amministratore WMS può assegnare diritti di amministratore a un utente locale specifico tramite WMS (massimo 8 utenti locali).
<b>OPZIONI DEL DISPOSITIVO CLIENT (INSTALLAZIONE A CURA DEL CLIENTE)<sup>8,9,10,11,12,15</sup></b>	Latitude 3340 Latitude 3440 Latitude 3540 Latitude 5440 Latitude 5540 OptiPlex All-in-One OptiPlex con fattore di forma micro OptiPlex con fattore di forma ridotto Tower OptiPlex Workstation Precision 3260 Compact Workstation Precision 5860 Tower Workstation Precision 7690 Tower Workstation portatile Precision 3480 Workstation portatile Precision 3581 Workstation portatile Precision 3581 Workstation portatile Precision 7680 Workstation portatile Precision 7690 Workstation portatile Precision 7780	<b>STRUMENTI DI COLLABORAZIONE SUPPORTATI</b>	Applicazione locale: - Client Zoom per Linux (incluso nell'immagine di base) - Supporto testato per il client Microsoft Teams per Linux (disponibile su Microsoft.com) Ottimizzazione UC per VDI: - Ottimizzazione di Microsoft Teams su VDI (per Citrix e VMware) - Ottimizzazione di Zoom Cloud Meetings su VDI (per Citrix e VMware) - Ottimizzazione di Cisco Jabber (client VDI per thin client Ubuntu x64 scaricabile da Cisco.com) - Ottimizzazione di Cisco Webex Teams - Ottimizzazione di Cisco Webex Meetings (plug-in VDI dell'app Webex per Ubuntu a 64 bit scaricabile da Cisco.com) <sup>18</sup>
<b>SOFTWARE DI CONVERSIONE</b>	Converti facilmente un dispositivo client Windows, Ubuntu Linux o ThinOS supportato per eseguire Dell Hybrid Client. Per i requisiti tecnici, consulta la guida alla conversione disponibile sul sito <a href="https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/dell-hybrid-client/docs">https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/dell-hybrid-client/docs</a>	<b>AFFILIAZIONE FILE</b>	Gestione, assegnazione di priorità (cloud, VDI o locale) e restrizione dell'accesso alle applicazioni di produttività utilizzando Wyse Management Suite. Sincronizzazione automatica dei file in ambienti di lavoro diversi (locale, VDI o cloud)
<b>GESTIONE UNIFICATA</b>	Deployment di gestione on-premise e cloud oppure una combinazione di entrambi con allocazione flessibile delle licenze tra on-premise e cloud grazie a Wyse Management Suite Pro 4.1. Deployment, configurazione e gestione centralizzati di parametri utente, dispositivi, sistema operativo, applicazioni e storage.	<b>GRUPPI DI POLICY UTENTE</b>	Consente agli amministratori IT di applicare policy di configurazione a un gruppo di utenti in base al gruppo di Active Directory (AD) dell'utente o all'unità organizzativa (OU).
<b>PROVIDER DI CLOUD SUPPORTATI</b>	Servizio Google Cloud Platform™ Microsoft Azure con sincronizzazione Azure Active Directory e on-premise Active Directory (HAAD)	<b>FOLLOW-ME MIGLIORATO</b>	Con l'esperienza "follow me" migliorata, le impostazioni e le configurazioni specifiche dell'utente per il browser locale, la cache del browser, lo stato del desktop (app locali, VDI e cloud), le impostazioni specifiche dei dispositivi e la personalizzazione della barra dei preferiti vengono conservate in un repository centrale e le stesse impostazioni vengono abilitate in qualsiasi altro dispositivo autorizzato quando si accede con le stesse credenziali utente
<b>PROVIDER DI CLOUD STORAGE SUPPORTATI</b>	Box, Google Drive e Microsoft OneDrive	<b>IMPOSTAZIONI DEL DISPOSITIVO</b>	Migliorata l'interfaccia utente delle impostazioni del dispositivo per configurare diverse impostazioni di sistema come periferiche, rete, VPN, configurazioni di lingua e regionali e impostazioni di alimentazione. L'accesso limitato alle impostazioni avanzate con controllo della password abilita funzioni di risoluzione dei problemi e configurazioni autenticate a livello di amministratore.
<b>GESTORI VDI SUPPORTATI</b>	Citrix Virtual Apps and Desktops™ (in precedenza XenDesktop/XenApp) Desktop virtuale Microsoft® Azure (in precedenza WVD) Microsoft® Windows Terminal Server VMware Horizon® HP Anyware (in precedenza Teradici CAS) <sup>18</sup>	<b>APPLICAZIONI LOCALI</b>	Suite per ufficio LibreOffice: Writer (elaborazione testi), Calc (fogli elettronici), Impression (presentazioni), Draw (grafica vettoriale e diagrammi di flusso), Base (database) e Math (modifica delle formule). Visualizzatore di immagini di VLC Media Player
<b>BROWSER LOCALE</b>	Firefox v110 Google Chrome v110	<b>PROCEDURA GUIDATA DI AVVIO RAPIDO</b>	La procedura guidata di avvio rapido offre agli utenti un'esperienza di onboarding ottimale. La procedura guidata consente agli utenti di personalizzare facilmente lingua/tastiera e rete nonché di registrarsi a Wyse Management Suite.

CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE
<b>SUPPORTO PER PIÙ MONITOR<sup>14</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fino a 3 display con il thin client OptiPlex 3000</li> <li>- Fino a 4 display con OptiPlex Micro</li> <li>- Fino a 6 display con Workstation Precision 3260 Compact<sup>17</sup></li> </ul>	<b>IMPOSTAZIONI DI BLOCCO USB</b>	Controllo granulare delle porte USB e del tipo di dispositivi USB. Da Wyse Management Suite gli amministratori possono abilitare/disabilitare a livello centrale le porte USB e definire eccezioni come i dispositivi HID.
<b>CONNESSIONI</b>	VPN OpenConnect con supporto per GlobalProtect e Cisco AnyConnect VNC Viewer per lo shadowing da remoto (scaricabile dal sito <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a> ) Server SSH (scaricabile dal sito <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a> )	<b>NAVIGAZIONE SICURA</b>	Fornisce un endpoint sicuro per l'ambiente di lavoro basato su browser con allowlist, blocklist e isolamento del sito/più container abilitati per impostazione predefinita, come livello di sicurezza aggiuntivo per impedire che gli attacchi abbiano esito positivo
<b>MODALITÀ APPLICAZIONE SINGOLA</b>	Fornisce all'amministratore IT una maggiore granularità nelle opzioni di configurazione per definire quali applicazioni e connessioni vengono avviate automaticamente	<b>PRIVILEGI DELL'ACCOUNT</b>	Offre all'amministratore WMS la possibilità di limitare il controllo degli accessi sui componenti desktop e dell'interfaccia utente di DHC. I livelli di privilegi sono: Impostazione predefinita, Nessuno, Personalizzato, Alto
<b>SU DESKTOP</b>	Consente all'IT di controllare la visibilità delle icone delle applicazioni e delle sessioni VDI per una migliore esperienza utente e una maggiore flessibilità.	<b>SICUREZZA DEGLI UTENTI</b>	Elevato livello di sicurezza degli utenti: i loro dati sono crittografati e non possono essere visualizzati da altri utenti. L'accesso dell'utente a Dell Hybrid Client è controllato mediante autorizzazioni specifiche e profili di sicurezza gestiti tramite Wyse Management Suite. La modalità Open Box consente di utilizzare appieno il sistema operativo Linux sul dispositivo in WMS.
<b>CLIENT BROKER VDI INTEGRATI</b>	<p><b>Client VMware Horizon versione 2303</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto dei protocolli Blast Extreme, PCoIP e RDP</li> <li>- Microsoft Teams</li> <li>- Pacchetti di ottimizzazione Zoom</li> <li>- Associazione di tipi di file</li> <li>- Stampa virtuale su macchina host RDS fisica</li> <li>- Modalità multi-sessione</li> <li>- Registrazione di copia e incolla</li> </ul> <p><b>App Citrix Workspace 2305</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Associazione di tipi di file</li> <li>- Supporto di Single Sign-on (solo dall'accesso al dispositivo alla sessione remota con Citrix StoreFront)</li> <li>- Accesso smart card</li> <li>- Reindirizzamento del contenuto del browser</li> <li>- Reindirizzamento USB</li> <li>- HDX MediaStream</li> <li>- Compressione video webcam RealTime HDX</li> <li>- Skype for Business/Citrix HDX RTME 2.9</li> <li>- Ottimizzazione Microsoft Teams</li> <li>- Ottimizzazione Zoom</li> <li>- Ottimizzazione di Cisco Jabber</li> <li>- Ottimizzazione di Cisco Webex Meetings</li> <li>- ICA multi-stream</li> <li>- Reindirizzamento video HTML5</li> </ul> <p><b>Wyse RDP 8.1.08</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Associazione di tipi di file</li> <li>- Supporto di Single Sign-on (solo dall'accesso al dispositivo alla sessione remota)</li> <li>- Rendering accelerato della GPU</li> <li>- Supporto per doppio display 4K14</li> <li>- Multi-stream (connessioni UDP e TCP simultanee)</li> <li>- Compressione video predefinita H.264</li> <li>- Rendering H.264</li> </ul> <p><b>Client Desktop virtuale Azure 2.5-0518</b></p> <p><b>Client PCoIP versione 22.0918</b></p>	<b>SICUREZZA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Possibilità di configurare le impostazioni del proxy di rete del sistema</li> <li>- Migliorato il profilo di sicurezza: possibilità di configurare Firejail per applicazioni di terze parti, configurazioni firewall e protezione del kernel/ sistema operativo in base alla configurazione del livello di sicurezza da Wyse Management Suite</li> <li>- Password GRUB randomizzata e applicazione della modifica della password da WMS</li> <li>- Avvio sicuro</li> <li>- Single Sign-on (SSO) in Enterprise AD (autenticazione basata su Kerberos)</li> <li>- Single Sign-on (SSO) in GCP e Azure</li> <li>- Supporto di smart card (Gemalto, YubiKey PIV)/ schede CAC per l'accesso in locale e AD</li> <li>- Supporto di smart card (Gemalto, YubiKey PIV)/ schede CAC per l'accesso alla sessione VDI di Citrix</li> <li>- Supporto di smart card (Gemalto, YubiKey PIV)/ schede CAC per l'accesso Azure basato su browser alle applicazioni cloud</li> <li>- Supporto di smart card (Gemalto, YubiKey PIV)/ schede CAC per sessione VDI VMware</li> <li>- ActivClient (middleware)               <ul style="list-style-type: none"> <li>. G&amp;D SmartC@fe Expert 3.2</li> <li>. G&amp;D SmartC@fe Expert 7.0</li> <li>. G&amp;D SmartC@fe Expert 7.0 (token alternativo)</li> <li>. Gemalto TOPDLGX4</li> <li>. Gemalto DLGX4 (BETA 2)</li> <li>. IDEMIA Cosmo V8</li> <li>. Oberthur Cosmo V8 (token alternativo)</li> </ul> </li> <li>- 90meter (Middleware)               <ul style="list-style-type: none"> <li>. G&amp;D SmartC@fe Expert 3.2</li> </ul> </li> <li>- Supporto Imprivata (7.8.1)<sup>18</sup></li> <li>- Trusted Platform Module 2.0</li> <li>- Autenticazione utente con Active Directory, sia AD locale che Azure AD, con sincronizzazione degli utenti on-premise tramite AAD Connect</li> <li>- Autenticazione utente tramite l'applicazione Google Workspace con sincronizzazione AD locale utilizzando la connessione a GCDS</li> <li>- Crittografia dei file dell'utente (zFS)</li> <li>- La crittografia completa del disco protegge i dati di utenti e aziende utilizzando algoritmi di crittografia avanzata per crittografare le unità locali del dispositivo (disponibile con Thin client OptiPlex 3000 e Ubuntu Linux 22.04)<sup>19</sup></li> </ul>
<b>SUPPORTO TASTIERA</b>	Supporto testato per tastiera Bloomberg modello 4 (Startboard) con le sessioni VDI Citrix, VMware e Teradici.	<b>LINGUE SUPPORTATE</b>	Interfaccia utente locale: inglese, francese, tedesco, italiano, spagnolo, giapponese, coreano, cinese (tradizionale e semplificato), russo (Russia), portoghese (brasiliiano), ebraico, danese, finlandese, norvegese, svedese
<b>OTTIMIZZAZIONE DELL'ALIMENTAZIONE</b>	Configurazione dell'ottimizzazione energetica da Wyse Management Suite tramite le impostazioni del profilo di alimentazione (bilanciato, risparmio energetico, prestazioni massime) disponibile solo su alcuni modelli	<b>SOFTWARE DI PROVA GRATUITO</b>	Scarica il software di prova gratuito per 45 giorni sul sito <a href="http://www.wysemanagementsuite.com">www.wysemanagementsuite.com</a>

# Accessori consigliati



## Monitor Dell 24 - P2422H

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



## Mouse e tastiera senza fili Dell Pro - 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 stereo Dell Pro - WH3022

Qualità audio eccezionale con queste cuffie cablate certificate Teams caratterizzate da una vestibilità personalizzabile.



## Dell Dock - WD19S

Aumenta la potenza del tuo PC con questo efficiente dock modulare USB-C dal design orientato al futuro.



## Adattatore portatile Dell 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.



## Dell Notebook Power Bank Plus - PW7018LC

In grado di erogare rapidamente fino a 65 Wh, questo power bank carica numerosi dispositivi mobile e notebook con USB-C.

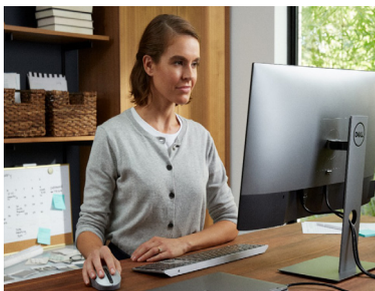


## Borsa sottile Dell Pro 15 - PO1520CS

Assicura la massima protezione di notebook, tablet e oggetti essenziali di uso quotidiano con la borsa Dell Pro 15 sottile ed ecologica progettata per durare nel tempo.

# Dell Hybrid Client

Client moderni con tecnologia Dell Hybrid Client studiata per rispondere alle esigenze lavorative



## Dipendenti da remoto orientati alle prestazioni che accedono a numerose applicazioni in locale, basate su cloud e virtualizzate

- Soluzione progettata per supportare le applicazioni cloud di nuova generazione con offload in locale degli strumenti di collaborazione
- Protocolli VDI integrati per la connessione a una workstation remota e l'esecuzione di lavori a uso intensivo di grafica
- Prestazioni di classe workstation in un fattore di forma ultraridotto con la workstation Precision 3260 Compact



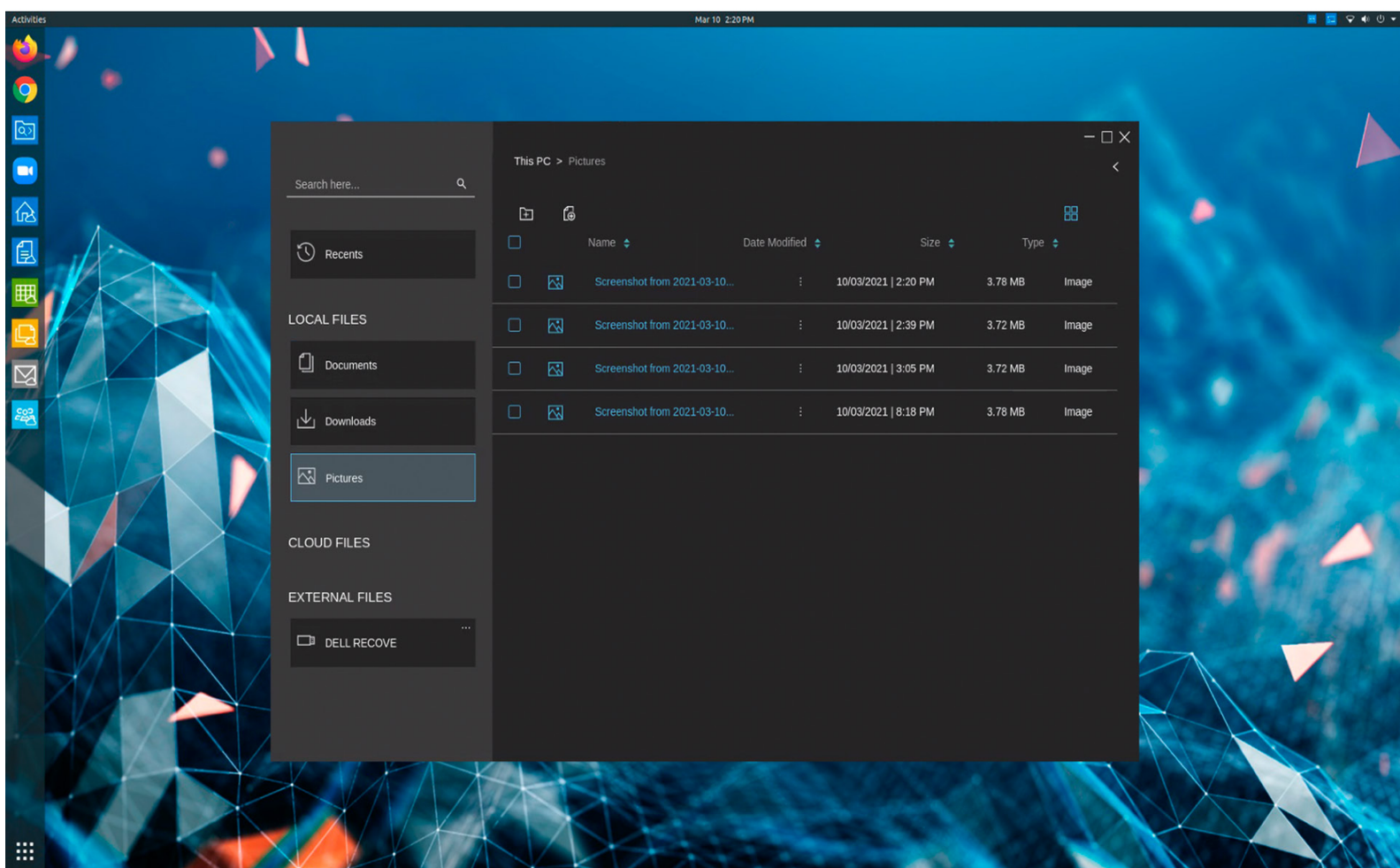
## Lavoratori della conoscenza che accedono a risorse basate su cloud

- Supporto immediato per le applicazioni di produttività basate su cloud
- Single Sign-on su risorse VDI e cloud
- Scegli la soluzione basata su Latitude per il lavoro da remoto o una soluzione flessibile e compatta con OptiPlex All-in-One per semplificare lo spazio di ufficio e casa
- Gestione centralizzata dei dispositivi dell'utente e orchestration delle applicazioni dal cloud



## Task worker che accede ad applicazioni VDI e passa a risorse cloud

- OptiPlex 3000 Thin Client è un dispositivo client altamente gestito e a costi contenuti
- Browser locale con funzionalità complete con parametri di sicurezza gestiti a livello centrale (limita/consenti URL, limita plug-in ecc...)
- Accesso immediato alle app per la produttività basate sul cloud e supporto per le app Linux locali, riducendo la pressione sulle risorse di back-end VDI
- Supporto integrato per i broker VDI di fornitori leader (Citrix, VMware e Microsoft)
- Facilità di adozione, utilizzo di Active Directory locale o sincronizzazione on-premise di Azure AD
- Autenticazione a più fattori<sup>4</sup>



Esplora file di Dell Hybrid Client offre un'esperienza utente perfetta per l'accesso a file e cartelle locali, su USB, su rete condivisa e nel cloud.

## Assicura semplicità, scelta e coerenza all'organizzazione e alla forza lavoro con Dell Hybrid Client.

Soluzione client esclusiva gestita dal cloud Dell progettata per l'accesso ovunque, in qualsiasi momento.

### Ulteriori informazioni su [DellTechnologies.com/DellHybridClient](https://www.dell.com/DellHybridClient)

- In base a un'analisi condotta da Dell sul software Dell Hybrid Client preinstallato su determinati client commerciali Dell con licenza Wyse Management Suite Pro per Dell Hybrid Client rispetto a soluzioni comparabili, luglio 2020. Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.DellTechnologies.com/DellHybridClient](https://www.DellTechnologies.com/DellHybridClient). Legal AD #G20000253
- In base a un'analisi condotta da Dell sul software Dell Hybrid Client (versione 1.5 o superiore) preinstallato su client commerciali Dell con Wyse Management Suite Pro rispetto a soluzioni comparabili, gennaio 2021. Per ulteriori informazioni, visita [www.DellTechnologies.com/DellHybridClient](https://www.DellTechnologies.com/DellHybridClient)
- Single Sign-on per VMware Horizon non è supportato in Dell Hybrid Client 1.5. Single Sign-on è supportato solo con Kerberos.
- Autenticazione a più fattori: solo smart card, per l'accesso iniziale al sistema e per le applicazioni Citrix e Cloud Azure.
- Dati basati su un'analisi interna di Dell sui prodotti della concorrenza, settembre 2020. OptiPlex Ultra supporta display compatibili con VESA Dell e di terze parti fino 40", venduti separatamente.
- Attivazione della licenza richiesta.
- Servizi Dell: la disponibilità e le condizioni dei servizi Dell variano a seconda della regione. Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.dell.com/servicedescriptions](https://www.dell.com/servicedescriptions).
- L'offerta può variare a seconda dell'area geografica. Alcuni articoli potrebbero diventare disponibili dopo l'introduzione del prodotto. Per i dettagli completi, fare riferimento alla guida tecnica disponibile sul sito [www.dell.com](https://www.dell.com).
- Non tutte le funzioni/caratteristiche e i servizi sono disponibili in tutti i Paesi o clienti/segmenti di vendita. Per la disponibilità, contattare il responsabile Dell Technologies Services.
- per supportare 4 GB o più di memoria di sistema è necessario un sistema operativo a 64 bit.
- 1 GB equivale a un miliardo di byte e 1 TB a mille miliardi di byte. A seconda delle dimensioni della memoria di sistema e di altri fattori, una parte della memoria di sistema potrebbe essere utilizzata per supportare la scheda grafica.
- 1 GB equivale a un miliardo di byte e 1 TB a mille miliardi di byte. La capacità di memoria effettiva è inferiore e varia in base all'ambiente operativo e alle applicazioni installate.
- Consulta la guida dell'amministratore per la procedura di installazione dettagliata di Dell Hybrid Client sui dispositivi OptiPlex e Latitude supportati. Il software Dell Hybrid Client è precaricato con la funzionalità Dell Client Agent-Enabler (DCAE) installata.
- Il numero massimo di display e la risoluzione massima in una sessione variano a seconda del gestore del partner, del protocollo e dei tipi e delle configurazioni di macchine virtuali.
- Le licenze di Dell Hybrid Client e Wyse Management Suite sono vendute separatamente. Richiede che il dispositivo sia configurato con 8 GB di memoria: SSD/HDD da 128 GB o superiore, Ubuntu Linux 20.04 e Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Per conoscere le piattaforme e le configurazioni supportate, consulta la Guida dell'amministratore di Dell Hybrid Client sul sito [dell.com/support](https://dell.com/support).
- Dati basati su progettazione, produzione, packaging, manutenzione durante il ciclo di vita del prodotto e numero di registrazioni Ecolabel, incluse le registrazioni EPEAT Gold, per il portafoglio Dell Precision, Latitude e OptiPlex ad aprile 2021. 17 Il supporto per un massimo di 6 display richiede una scheda grafica opzionale. 18 Supportato solo con Canonical Ubuntu 20.04 LTS a 64 bit.
- Il supporto per un massimo di 6 display richiede una scheda grafica opzionale.
- Supportato solo con Canonical Ubuntu 20.04 LTS a 64 bit e 22.04 LTS a 64 bit.
- La crittografia completa del disco è un'opzione di configurazione predefinita disponibile con Ubuntu Linux 22.04 e alcuni dispositivi client OptiPlex, Latitude e Precision. Per ulteriori informazioni, consulta la documentazione tecnica disponibile sul sito [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support) oppure contatta il responsabile vendite Dell Technologies.