

Ispirazione per l'innovazione, trasformazione dell'apprendimento.

Soluzioni tecnologiche per Studenti, corpo
docente e amministratori di istituti di
istruzione superiore



Casi d'uso per l'istruzione superiore



Apprendimento collaborativo

Opportunità senza precedenti per studenti e insegnanti di incontrarsi, collaborare su progetti e scambiare idee, sia in classe che in giro per il campus.

[PAGINA 3](#)

Laboratori informatici

Per scopi generali o per l'utilizzo di software e applicazioni in grado di fornire strumenti di apprendimento avanzati agli studenti, i laboratori informatici offrono l'accesso a risorse critiche.

[PAGINA 4](#)

Corpo docente e personale

Quando il corpo docente può contare su dispositivi adeguati, il lavoro è più efficiente, il tempo viene gestito meglio e la produttività quotidiana è ottimizzata.

[PAGINA 5](#)

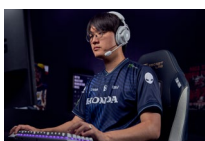
Studenti

Gli studenti devono avere a disposizione una solida tecnologia mobile, che sia potente, duratura e conveniente.

[PAGINA 6](#)

Formazione professionale, attività educative all'aperto e ricerche sul campo

È importante che gli studenti abbiano l'opportunità di applicare le proprie competenze e conoscenze in ambienti reali e di apprendere in modo pratico.

[PAGINA 7](#)

Sport elettronici (eSport) e gaming

Dalla competizione alla produzione, fino alla progettazione di giochi, Dell Technologies offre soluzioni di esport complete per aiutare gli studenti a entrare nel vivo del gioco.

[PAGINA 8](#)

Potenziamento dell'apprendimento con l'AI

L'apprendimento collaborativo, la ricerca accademica e l'accessibilità raggiungono nuovi livelli con gli AI PC di Dell.

[PAGINA 9](#)

Soluzioni per l'apprendimento collaborativo

Apprendimento rivoluzionato con strumenti potenti che consentono a studenti e insegnanti di incontrarsi e collaborare.



Il monitor touch-screen Dell Pro 75 Plus 4K stimola l'apprendimento attivo e offre un ambiente ideale per sviluppare collaborazione, problem solving e lavoro di squadra. Il display trasportabile ovunque si svolga la lezione grazie al carrello spostabile con facilità e regolabile anche in altezza, per rispondere alle esigenze degli studenti di varie stature o con mobilità ridotta.

L'integrazione di un PC OptiPlex 7000 XE con fattore di forma micro* a supporto del monitor in una soluzione all-in-one semplifica l'accesso a WiFi e applicazioni.

*Venduto separatamente

Soluzione consigliata da Dell

- A** Monitor touch-screen Dell Pro 75 Plus 4K - P7525QT
- B** OptiPlex 7000 XE Micro*
- Ri** Soluzioni Logitech Room* (controller touch per sala riunioni Logitech, videocamera per conferenze Logitech Meetup2, Logitech Rally Bar, Logitech Rally Mic Pod)
- D** Carrello AV mobile regolabile manualmente in altezza Large Fusion® - LPAUB o supporto da parete fisso per display Large Fusion® - LSA1U*

* Non presente nell'immagine

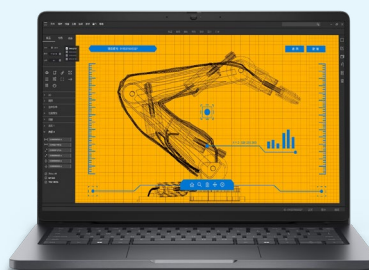
Altri accessori e opzioni

- E** Notebook Dell Pro 14
- F** Zaino Dell Pro 14-16 Plus EcoLoop

A



E



F



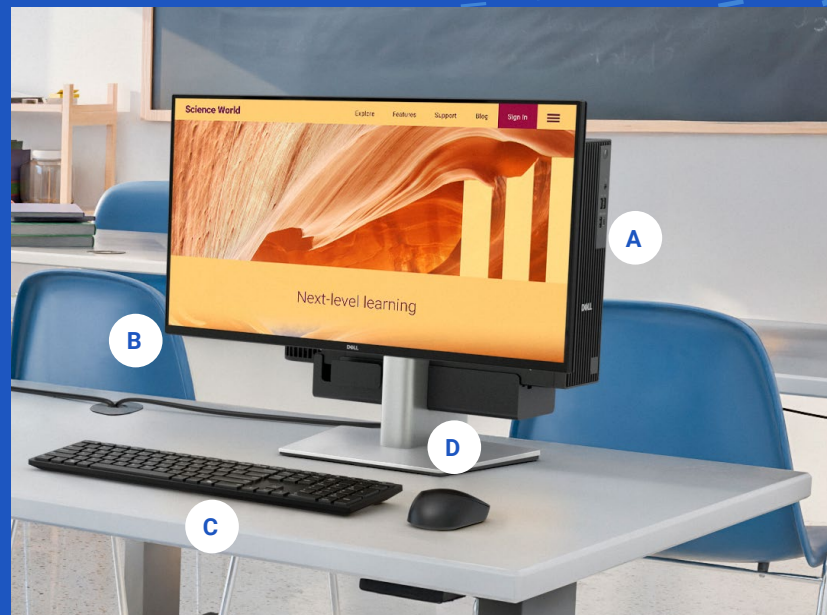
Soluzioni per laboratori informatici

I laboratori informatici assicurano a tutti gli studenti un accesso equo a tecnologie e applicazioni robuste, consentendo loro di eccellere in tutte le aree e le discipline.

Il versatile Dell Pro con fattore di forma ridotto è la soluzione ideale per qualsiasi laboratorio informatico. Completamente espandibile, consente agli amministratori di personalizzare la configurazione per adattarla alle esigenze degli studenti. L'upgrade a un desktop Precision e a un monitor touch-screen supporta applicazioni più complesse ed è ideale per gli studenti degli ambienti STEAM.

Soluzione consigliata da Dell

- A** Dell Pro con fattore di forma ridotto o Dell Pro con fattore di forma ridotto Plus
- B** Monitor Dell Pro 24 Plus - P2425H
- C** Supporto all-in-one per Dell Pro con fattore di forma ridotto - OSS25
- D** Tastiera e mouse Dell Pro Plus - KM7321W



Altri accessori e opzioni

- E** Workstation Precision Tower 5860 Tower di medie dimensioni che offre prestazioni scalabili e facilità di manutenzione. Include fino a 2 processori Xeon da 225 W, scheda grafica Pro da 300 W, 56 TB di storage (compatibile con RAID) e 2 TB di memoria.
- F** Monitor hub USB-C Dell Pro 24 Plus - P2424HT

Soluzione alternativa per l'accesso agli ambienti di lavoro virtuali

Thin client OptiPlex 3000, Dell Pro all-in-one o Dell Pro 14 configurati con Dell ThinOS o Windows 11 IoT Enterprise.* Per ottenere il controllo centralizzato e la sicurezza dei thin client Dell, oltre all'accesso protetto alle applicazioni basate sul cloud e agli ambienti di lavoro virtuali.

[Ulteriori informazioni >](#)

* Non presente nell'immagine

Soluzioni per corpo docente e personale

Non importa dove si lavora: in ogni edificio, in ogni classe, nel campus o a casa, c'è sempre la soluzione giusta per avere un vero ufficio ovunque e in qualsiasi momento.



Il notebook Dell Pro 13/14/16 Plus, disponibile in diverse dimensioni, offre la versatilità ideale per lavorare ovunque con la massima libertà. La connettività costante è garantita grazie alla scelta di schede wireless fino a Wi-Fi 7¹ e le prestazioni e l'efficienza sono ottimizzate con le opzioni per l'AI integrata, tra cui Copilot+. Grazie a soluzioni termiche avanzate, fino al 30% più silenziose rispetto alle generazioni precedenti² e l'eccezionale durata della batteria, la produttività mobile non è mai stata così semplice.

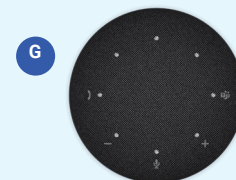
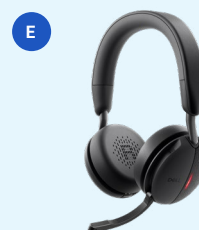
Soluzione consigliata da Dell

- A** Dell Pro 13/14/16 Plus **Ri** Dell Pro Premium
Penna attiva - PN7522W
- B** Mouse Bluetooth® da viaggio Dell - MS700



Altri accessori e opzioni

- D** Monitor portatile Dell Pro 14 Plus - P1425
- E** Cuffie senza fili con ANC Dell Pro Plus - WL5024
- F** Dock Dell Pro Thunderbolt™ 4 Smart - SD25TB4
- G** Vivavoce senza fili Dell Pro Plus - SL525
- H** Zaino Dell Pro 14-16 Premium EcoLoop Slim - CP7625S*



*Non presente nell'immagine

Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le regioni

¹Il Wi-Fi 7/6e con banda a 6 GHz richiede il sistema operativo Windows 11 e un router compatibile. Il router deve essere acquistato separatamente. La connettività Wi-Fi 7/6E (6 GHz) è disponibile solo in alcuni Paesi. Verifica la disponibilità con il fornitore di servizi. La scheda Wi-Fi 7 funziona con le velocità del Wi-Fi 6E/6 quando il Wi-Fi 7 non è disponibile. I driver per il Wi-Fi 7 saranno disponibili a metà del 2024 (aggiornamento Win11 24H2). Le date sono soggette a modifica senza preavviso. Il sistema operativo Ubuntu non supporta il Wi-Fi 7 e funziona con le velocità del Wi-Fi 6/6E se configurato per Wi-Fi 7.

²Dati basati su test interni Dell, novembre 2024. La dichiarazione si applica alle configurazioni Dell Pro Plus con i processori Intel® Core™ Ultra 200U o Intel® Core™

Soluzioni per studenti

Con la soluzione giusta, gli studenti studiano e apprendono ovunque: in aula, in biblioteca, al bar o nel proprio spazio personale, dentro e fuori dal campus.



Soluzione consigliata da Dell

Pensato per gli studenti che non necessitano di gestione IT, il raffinato Dell 14 Plus 2-in-1 garantisce prestazioni elevate, esperienze AI all'avanguardia e fino a 24 ore di autonomia per affrontare anche le giornate di studio più intense. Il dispositivo 2-in-1 permette di passare con facilità dalla modalità notebook, perfetta per scrivere elaborati, a quella tablet, ideale per prendere appunti e consultare i materiali di studio.

Per un'opzione con schermo più ampio, Dell 16 Plus 2-in-1 è la scelta ideale per un'esperienza di produttività immersiva su uno schermo da 16 pollici.

A Dell 14 Plus 2-in-1 o Dell 16 Plus 2-in-1*

B Penna attiva Dell Pro Premium - PN7522W

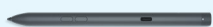
C Monitor hub touch USB-C Dell Pro 24 Plus - P2424HT



A



C



B



D



F

Altri accessori e opzioni

D Cuffie senza fili Dell Pro - WL3024

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

F Mouse Bluetooth® da viaggio Dell - MS700

G Zaino Dell Pro 14-16 Premium EcoLoop Slim - CP7625S*

*Non presente

Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le regioni

Soluzioni per formazione professionale, educazione all'aperto e ricerca sul campo

Usando una tecnologia altamente resistente in grado di affrontare le condizioni più difficili, gli studenti possono rendere al meglio nel loro campo di studi. Il corpo docente e la polizia interna al campus possono beneficiare di questi strumenti e tecnologie robusti.



Soluzione consigliata da Dell

Grazie al tablet Dell Latitude Rugged Extreme, con chassis resistente e schermo leggibile alla luce diretta del sole, studenti, docenti e personale amministrativo lavorano in mobilità, in qualsiasi ambiente e condizione.

A Tablet Dell 7230 Rugged Extreme

B Tastiera rimovibile

C Penna attiva rinforzata



Altri accessori e opzioni

D Dock per tablet Rugged*

E Accessori per il trasporto come maniglia rigida, maniglia flessibile e tracolla

F Caricabatterie portatile Dell



*Non presente nell'immagine

Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le regioni

Soluzioni per sport elettronici (eSport) e gaming

Come trasformare la passione degli studenti per gli eSport e il gaming in una professione.



Soluzione consigliata da Dell - Alienware

Le soluzioni Alienware forniscono la tecnologia per supportare tutti gli aspetti del progetto didattico.

- A** Desktop Alienware Aurora o desktop Alienware Area-51*
- B** Tastiera senza fili per il gaming Alienware Pro
- C** Mouse senza fili per il gaming Alienware Pro
- D** Monitor per il gaming Alienware 25 a 320 Hz - AW2525HM



Altri accessori e opzioni

- E** Cuffie senza fili per il gaming Alienware Pro

Per le soluzioni multiuso (come le applicazioni di gaming e di progettazione/creatività in aula), Dell Pro Max Tower T2 è l'opzione da considerare.

*Non presente nell'immagine
Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le regioni



Esperienze di apprendimento innovative potenziate dall'AI

APPRENDIMENTO COLLABORATIVO

Progetti di gruppo basati sull'AI

La collaborazione tra studenti internazionali e multilingue avviene senza ostacoli grazie alla traduzione e trascrizione linguistica in tempo reale, che favoriscono la concentrazione sul lavoro accademico eliminando le barriere linguistiche

Stack tecnologico

PC AI Dell 16

Soluzione AI Didascalie in tempo reale (funzioni Copilot+ PC)

RICERCA ACCADEMICA

Accelerazione delle scoperte

L'elaborazione dei dati complessi risulta più rapida, con modelli, anomalie e correlazioni identificati in tempi ridotti grazie agli AI PC ad alte prestazioni, impiegati in ambiti come genomica, scienze climatiche e ricerca medica.

Stack tecnologico

PC AI Dell Pro Max 16

Soluzione AI MATLAB, TensorFlow

ACCESSIBILITÀ

Supporto agli studenti con disabilità

Esperienze digitali ottimizzate in biblioteche e laboratori informatici, con dispositivi accessibili tramite comandi vocali o movimenti della testa, per una navigazione autonoma degli strumenti di apprendimento e delle risorse didattiche

Stack tecnologico

PC AI Dell Pro 13/14 Premium

Soluzione AI Cephale

Soluzioni Dell Education

Dell Technologies ProSupport for PCs

Si lavora dovunque e in ogni momento e i team IT delle scuole non devono solo tenere il passo, ma anche essere all'avanguardia. Grazie alla telemetria avanzata e all'AI, le scuole gestiscono da remoto il controllo della flotta Dell, anticipano e risolvono i problemi, e automatizzano gli aggiornamenti dei PC. Supporto più intelligente con ProSupport Suite for PCs. per studenti e docenti felici e produttivi.

[Ulteriori informazioni su ProSupport for PCs ›](#)

Dell Technologies Financial Services

Rispettare i budget nel settore dell'istruzione è difficile, in particolare quando è necessario eseguire l'aggiornamento alle tecnologie e alle infrastrutture più recenti, in diverse classi e per varie tipologie di studenti. Offriamo soluzioni di pagamento flessibili con opzioni senza alcun costo iniziale e pagamenti mensili minimi per allineare e adattare il costo dell'IT in base all'effettiva disponibilità economica.

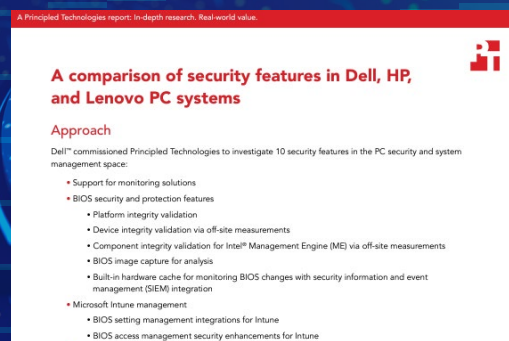
[Ulteriori informazioni su Dell Financial Services ›](#)

Semplificazione dell'IT

La gestione IT non è mai stata così semplice grazie alla nostra offerta di PC commerciali più sicuri¹ e più gestibili²

I PC commerciali più sicuri al mondo¹

Secondo Principled Technologies, nessun produttore di PC offre la visibilità a livello di BIOS fornita da Dell.



SICUREZZA

Miglioramento della sicurezza dell'intera flotta con più livelli di difesa.

Riduzione della superficie di attacco e miglioramento della cyber-resilienza nel lungo periodo con [Dell Trusted Workspace](#)



Sicurezza fin dal primo avvio con rigorosi controlli della supply chain.



Integrità del BIOS con una visibilità profonda a livello di firmware.



Protezione dell'identità degli utenti finali dai malware che tentano di rubare le credenziali.



Più dati a livello di sistema operativo con la telemetria del PC per velocizzare il rilevamento, la risposta e la correzione.



Miglioramento della protezione dalle minacce avanzate offerto dal nostro ecosistema di partner software eccellenti.



Carenze a livello di sicurezza IT colmate grazie a una soluzione integrata abilitata per l'AI

Scopri la sicurezza assistita da hardware con Dell, Intel e CrowdStrike.

[Scopri di più >](#)

GESTIBILITÀ

Soluzioni avanzate per la gestione di PC e periferiche, garantite da Dell.

Con [Dell Management Portal](#), è possibile gestire i PC Dell, tramite il cloud, in combinazione con Microsoft Intune. [Dell Management Portal >](#)

Inoltre, con Dell Device Management Console, la gestione delle periferiche è efficiente e sicura e i tempi sono ottimizzati. [Dell Device Management Console >](#)

Aggiornamento e protezione della flotta di dispositivi Dell con un'unica applicazione: [Dell Client Device Manager](#).

[Dell Trusted Update Experience](#) semplifica l'aggiornamento degli endpoint con le versioni più recenti del BIOS e dei driver. Tra i primi 5 fornitori di PC, Dell è l'unico che offre:



Pubblica³ un piano di rilascio di driver e download inerenti ai dispositivi:

gli amministratori IT possono implementare gli aggiornamenti dell'intera flotta di dispositivi con tempistiche prevedibili.

[Scopri di più >](#)



Dell è la prima azienda del settore a offrire:⁴

Portale per i partner accessibile da Microsoft Intune, con funzionalità di accesso alla password del BIOS a livello di flotta e funzionalità di accesso alle applicazioni di livello enterprise e pubblicazione

Soluzione basata su pacchetti BLOB (Binary Large Object), per configurare le impostazioni del BIOS dell'endpoint con Microsoft Intune

Una soluzione di gestione dei sistemi hardware OEM per l'integrazione con Intel vPro



Aggiornamento semplificato dei PC con i servizi Dell

In ogni fase del ciclo di vita dei PC

Dell APEX PC as-a-Service¹

Abbonamento mensile completamente personalizzabile che può includere PC, periferiche, software e servizi senza investimenti iniziali.

APEX PC as-a-Service semplifica l'aggiornamento ai PC più recenti e implementa, protegge, gestisce, supporta e favorisce il ritiro dei dispositivi.

[Dell APEX PC as-a-Service \(PCAAS\) >](#)

Dell Premier

324%

di ritorno sul capitale investito in 3 anni³

Per un'esperienza di shopping moderna, è disponibile una soluzione online personalizzata per sfogliare il catalogo dei prodotti IT. Il controllo dell'intero ecosistema IT consente di ridurre i costi, standardizzare gli ordini, accedere alle analisi e molto altro.

[Dell Premier >](#)

Soluzioni
moderne per
il ciclo di vita

Asset Recovery Services

2,8 miliardi

di libbre di apparecchiature elettroniche recuperate dal 2007 attraverso i vari programmi di recupero²

Affidati a Dell per dismettere in modo sicuro e responsabile le vecchie apparecchiature IT, indipendentemente dal marchio, per passare agevolmente dalla vecchia alla nuova tecnologia, proteggendo al contempo il business e tutelando il pianeta.

[Asset Recovery Services >](#)

ProDeploy Client Suite

L'aggiornamento dei PC inizia con la distribuzione dei nuovi dispositivi agli utenti finali. Dell ProDeploy Suite semplifica le operazioni e aumenta la produttività grazie a PC configurati pronti per l'uso fin dal primo giorno con il provisioning e l'imaging dinamici basati su cloud.

Quando si passa dalla vecchia alla nuova tecnologia, ProDeploy Plus consente la possibilità di cancellare in modo sicuro i dati sensibili degli utenti finali con strumenti sofisticati per sanificare i dispositivi e include Asset Recovery Services per il ritiro responsabile.

[Dell ProDeploy Client Suite >](#)

ProSupport Suite for PCs

ProSupport Suite è molto più di una soluzione per la risoluzione dei guasti disponibile 24/7: è un set di strumenti che automatizzano e ottimizzano l'ambiente con un intervento umano minimo o nullo e senza interruzioni per gli utenti finali.

È possibile effettuare la propria scelta da una solida libreria di script creati da Dell che correggono rapidamente i problemi a livello aziendale, riducendo al minimo i tempi di correzione e mantenendo le massime prestazioni del sistema. ProSupport Suite fornisce dati basati sulla telemetria per dotare l'IT di informazioni dettagliate e apportare aggiornamenti mirati, il tutto controllato da un unico dashboard.

[ProSupport Suite for PCs >](#)

Declinazioni di responsabilità

Pagina 11

1. basata sulle analisi interne eseguite da Dell nell'ottobre 2024 (Intel) e nel marzo 2025 (AMD). Applicabile ai PC con processori Intel e AMD. Non tutte le funzionalità sono disponibili per tutti i PC. Sono necessari ulteriori acquisti per alcune funzionalità. PC basati su Intel convalidati da Principled Technologies. A comparison of security features (<https://www.principledtechnologies.com/Dell/OEM-security-feature-comparison-0424.pdf>), aprile 2024.
2. Dati basati su un'analisi interna Dell, gennaio 2025. I PC commerciali più gestibili quando si confrontano le funzionalità di gestione dei sistemi dei processi Dell Update, le funzionalità delle soluzioni di gestibilità Dell e le integrazioni con soluzioni di gestione di terze parti con i processi di aggiornamento, le funzionalità delle soluzioni di gestione dei sistemi e le integrazioni con le soluzioni di gestione di terze parti della concorrenza. Soluzione di gestione di terze parti: Microsoft Intune richiede un acquisto separato.
3. Dell pubblica un programma di rilascio dei driver dei dispositivi e dei download. Fonte: dati basati su analisi interne, maggio 2023. Confrontando i piani di rilascio dei driver e dei download inerenti ai dispositivi di pubblico dominio resi disponibili dai primi 5 vendor di PC a maggio 2023.
4. Funzionalità dei processi Dell Update, funzionalità di Dell Management Portal e Dell Manageability Solutions e integrazioni con le soluzioni di gestione di terze parti, con processi di aggiornamento della concorrenza, funzionalità del portale per i partner nei sistemi Microsoft Intune, funzionalità delle soluzioni di gestione dei sistemi e integrazioni con soluzioni di gestione di terze parti. Soluzioni di gestione di terze parti: Microsoft Intune, Workspace ONE richiedono un acquisto separato. Intel vPro, per supportare la gestione dei sistemi fuori banda, costituisce un upgrade aggiuntivo alla configurazione dei sistemi. Dell è la prima azienda del settore a offrire:
 - a. Dati basati su analisi interne Dell, ottobre 2024. Dati basati sulle funzionalità di Dell Management Portal in Microsoft Intune rispetto alle funzionalità del Portale per i partner della concorrenza in Microsoft Intune. Dell Command | Endpoint Configure per Microsoft Intune, la prima soluzione basata su pacchetti BLOB (Binary Large Object) del settore per configurare e gestire gli endpoint in tutta sicurezza con Microsoft Intune. Esclusione di responsabilità: la prima soluzione per la gestibilità dei dispositivi del settore a utilizzare un pacchetto BLOB (Binary Large Object) riconosciuto da Microsoft Intune per la configurazione e la gestione degli endpoint in sicurezza.
 - b. Dell Command | Intel vPro Out of Band, la prima soluzione di gestione dei sistemi hardware OEM del settore a integrarsi con Intel vPro, per la gestione remota dei sistemi, indipendentemente dallo stato di alimentazione. Esclusione di responsabilità: dati basati su analisi interne Dell, novembre 2023.
 - c. Dell Command | Intel vPro Out of Band, la prima soluzione di gestione dei sistemi hardware OEM del settore a integrarsi con Intel vPro, per la gestione remota dei sistemi, indipendentemente dallo stato di alimentazione. Esclusione di responsabilità: dati basati su analisi interne Dell, novembre 2023.

Pagina 12

1. Soluzioni di pagamento fornite da Dell Financial Services L.L.C. o società affiliata o designata a clienti qualificati. L'offerta potrebbe non essere disponibile o potrebbe essere soggetta a variazioni in alcuni paesi. Ove disponibili, tali offerte potrebbero essere soggette a modifica senza preavviso o essere subordinate a disponibilità del prodotto, legge applicabile, approvazione del credito, presentazione della documentazione e accettazione della stessa da parte di DFS, oltre a essere soggette a un requisito di importo minimo della transazione. Le offerte non sono disponibili per uso personale, familiare o domestico. Dell Technologies e il logo Dell Technologies sono marchi di Dell Inc. Le transazioni con enti pubblici o governativi potrebbero essere soggette a restrizioni o richiedere requisiti aggiuntivi. Al termine del contratto, il cliente potrà rinnovare il contratto o restituire l'apparecchiatura a DFS.
2. Dal 2007, Dell Technologies ha recuperato circa 2,8 miliardi di libbre di apparecchiature elettroniche. Fonte: dati basati su un'analisi interna condotta utilizzando informazioni pubblicamente disponibili, aprile 2023.
3. Dati basati su uno studio Total Economic Impact™ di Forrester commissionato da Dell Technologies e AMD dal titolo "The Total Economic Impact™ of Dell Premier", febbraio 2024. Studio completo: The Total Economic Impact™ of Dell Premier.