

Scopri nuovi modi di lavorare con HP

Metti a disposizione del tuo team
dispositivi e soluzioni progettati
per lavorare ovunque



con



intel
vPRO
BUILT FOR
BUSINESS

Elitebook X con
Intel® vPro® con processore
Intel® Core™ Ultra 7

Questa è la potenza di Intel Inside®

Perché fare un refresh tecnologico?



Il mondo del lavoro sta cambiando. I vecchi dispositivi non bastano più, è tempo di entrare nell'era dell'AI e facilitare il lavoro da remoto.

Con il lavoro moderno, i tuoi dipendenti hanno bisogno di tecnologie che permettano loro di lavorare ovunque, e senza interruzioni. I dispositivi obsoleti ostacolano la produttività con avvisi lenti, errori di sistema e durata della batteria limitata. Inoltre, sono sprovvisti di funzionalità essenziali per la collaborazione e la cybersicurezza.

Passa ai dispositivi HP con Windows 11, Intel® vPro® con processore Intel® Core™ Ultra 7, i PC a prova di futuro, e scopri tutti i vantaggi, per l'azienda e per i dipendenti: modalità di lavoro più flessibili, collaborazione migliorata, produttività continua e una solida sicurezza informatica.

l'89%

dei dipendenti afferma che le tecnologie obsolete danneggiano la produttività della loro azienda¹

Collaborazione inefficace

Più della metà delle persone afferma che le loro riunioni sono spesso interrotte da problemi audio e video². Questo aspetto può essere frustrante, tanto da ostacolare la capacità dei dipendenti di comunicare in modo efficace.



Produttività ridotta

Tempi di avvio lenti, durata della batteria limitata e crash di sistema sono più che semplici fastidi. Si trasformano in cali di produttività critici. Secondo le statistiche, ai dipendenti occorre una media di 23,15 minuti per riprendere la concentrazione dopo un'interruzione.³

I PC di nuova generazione basati sull'AI, invece, introducono innovazioni giorno dopo giorno, e sono continuamente al lavoro per migliorare la produttività, incrementare la durata della batteria ed evitare errori di sistema.

il 70%

dei dipendenti afferma che sarebbe felice di utilizzare l'AI per alleggerire il proprio carico di lavoro⁴

Maggiori rischi per la sicurezza

Oggi basta un solo clic su un sito o un allegato sospetto per causare gravi perdite o interruzioni della produttività aziendale. Senza i moderni PC dotati di tecnologia AI e di funzionalità avanzate per la privacy e la cybersicurezza, il tuo business è esposto continuamente a rischi.

il 70%

delle violazioni parte dai dispositivi dei dipendenti⁵

Perché scegliere HP?

Le nuove tecnologie HP permettono a dipendenti e collaboratori di esprimersi al meglio, favorendo la produttività e la sicurezza ovunque.

Nel sempre più frenetico contesto aziendale, è essenziale affidarsi a tecnologie capaci di stare al passo con le richieste di un lavoro ibrido e dinamico. HP, con Windows 11 Pro, offre dispositivi future-ready che soddisfano i bisogni del business, per una migliore collaborazione, una produttività senza interruzioni e una solida sicurezza degli endpoint.



Migliore collaborazione

HP e Windows 11 permettono ai membri del tuo team di essere coinvolti e lavorare insieme da qualsiasi luogo grazie a riunioni immersive ed esperienze di collaborazione:

- Mostrati e fatti sentire al meglio con HP Auto Frame e la riduzione del rumore basata su AI⁶
- Non interrompere mai il contatto visivo con Auto-Camera Select⁷
- Prenditi una pausa quando ne hai bisogno con Be Right Back⁸
- Condividi il tuo lavoro con la funzionalità HP Multi-Camera⁷
- Mostra senza distorsioni una lavagna digitale oppure un documento fisico con Keystone Correction⁹



Produttività continua



La tecnologia HP ti aiuterà a potenziare la produttività, permettendo ai tuoi dipendenti di svolgere qualsiasi attività, ovunque. Dal multi-tasking ai fogli di calcolo più complessi, i PC HP sono potenziati dall'AI e offrono l'assistente Copilot®.



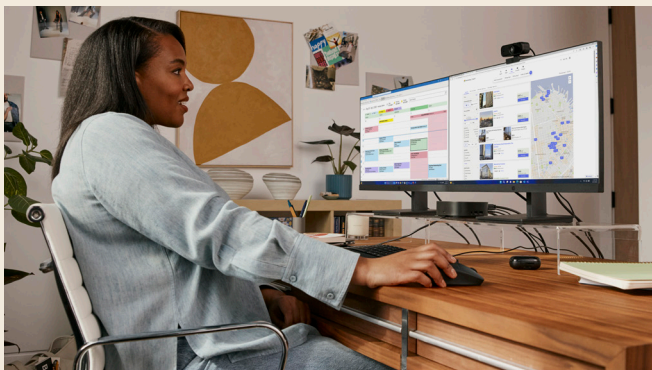
PC ad alta efficienza

Le soluzioni AI di HP ottimizzano la gestione della batteria, così i tuoi dipendenti non resteranno mai a corto di energia, ovunque li porti il lavoro.

- Gestione intelligente della batteria con la dashboard Battery Manager⁹
- Ottimizza la durata della batteria con Intelligent Hibernate¹⁰
- Effettua rapidamente un ripristino, ovunque e in qualsiasi momento con Sure Recover¹¹

Il parere degli esperti:

HP Smart Sense rende i PC dei tuoi dipendenti il 40% più silenziosi, migliorando allo stesso tempo le prestazioni del 40%¹²



PC che si adattano al tuo modo di lavorare

HP Smart Sense13 sfrutta l'AI integrata per ottimizzare il consumo energetico e le prestazioni termiche del PC in base alle modalità di utilizzo degli utenti. Le soluzioni aggiuntive HP riducono i tempi di avvio e si adattano all'ambiente circostante, modificando i colori e l'illuminazione, regolando il rumore della ventola, risparmiando energia e ottimizzando la temperatura della CPU.

- Aumenta praticità e comfort con le funzionalità che rilevano l'inserimento e l'estrazione dalla custodia, e la posizione di appoggio su tavolo/ginocchia¹⁴
- Riduci e ottimizza il consumo di energia con Power Consumption Measurement¹⁵
- Prestazioni del PC su misura con Smart Sense
- Colori ottimizzati ed effetti visivi migliorati con Adaptive Color¹⁶
- Aumenta il comfort visivo con Eye Ease¹⁷



Un'esperienza PC personalizzata

Il PC è ormai visto come un vero e proprio "personal companion". La personalizzazione è importantissima per un rapporto ottimale tra dipendenti e tecnologia. Con HP, strumenti come il tasto Copilot® e il comodo abbinamento delle cuffie senza dongle, personalizzare il proprio PC non è mai stato così facile.

- Personalizza la tastiera con il tasto programmabile¹⁸
- Dimenticati dei dongle con il collegamento Direct Bluetooth®
- Un assistente AI al tuo servizio con il tasto Windows Copilot®^{19,20}

Una solida sicurezza

Lavora ovunque con tutta la sicurezza dei PC HP²¹

Protezione per i dispositivi

HP offre soluzioni di sicurezza come HP Wolf Protect & Trace^{23,24}, che aiuta a ritrovare un dispositivo perso o rubato, a bloccarlo e/o a cancellarne i dati da remoto. Oppure la funzionalità HP Tamper Lock²², che attiva un allarme in caso di intrusione fisica. Varie altre misure di sicurezza, inoltre, proteggono il PC e le informazioni sensibili al suo interno.

- Proteggi il firmware dagli attacchi di hacking basati sul quantum computing²⁵ con Endpoint Security Controller Gen5²⁶
- Riduci il rischio legato allo smarrimento o furto dei PC con HP Wolf Protect and Trace
- Tutelati dalle intrusioni fisiche con HP Tamper Lock
- L'avvio del PC è sempre sicuro con Sure Start²⁷
- Semplifica l'accesso senza password con Fingerprint Sensor²⁸

Protezione per la privacy

Il lavoro di oggi permette ai dipendenti di lavorare ovunque da remoto, persino nei bar, in aereo o nelle sale d'attesa. Ecco perché i PC HP sono dotati di solidi sistemi di protezione della privacy. Con i privacy screen integrati, che proteggono le informazioni riservate da occhi indiscreti, e i pulsanti di disattivazione della webcam, la tecnologia HP assicura un altissimo livello di protezione.

- Schermo protetto
Schermo protetto dagli occhi indiscreti e fino a 90 minuti di autonomia in più con Sure View²⁹
- Aumenta il controllo sulla tua privacy con Privacy Camera³⁰

Protezione per i dati

I dispositivi sbloccati lasciati incustoditi costituiscono una facile preda per il furto di dati e malware. HP Auto Lock and Awake³¹ blocca il PC quando gli utenti si allontanano, sbloccandolo automaticamente al loro ritorno.

- Accesso e sblocco automatici con Auto Lock and Awake
- Lavora senza preoccupazioni e aiuta a contenere i pericoli con Sure Click³²



Lavora serenamente ovunque con i PC HP

I PC HP sono ottimizzati specificamente per l'AI e con l'AI, grazie a innovazioni hardware e software progettate per il futuro del lavoro.



Pianificazione, configurazione e deployment

La transizione a Windows 11 può essere complessa, con problemi di compatibilità tra dispositivi, applicazioni e infrastrutture. Con l'ulteriore notizia dell'imminente fine del supporto per Windows 10, affidati ad HP per assicurarti una transizione efficiente anche da un punto di vista economico, sfruttando la nostra esperienza per tracciare un piano di aggiornamento, ottimizzare l'efficienza, semplificare la migrazione e preservare la produttività dei dipendenti durante tutto il processo.

Definizione

Affidati ai nostri specialisti di migrazione a Windows 11 per definire un'esperienza di lavoro ottimale per i tuoi dipendenti.³³

Progettazione

Collabora con i nostri esperti per definire e validare una soluzione perfettamente in linea con la tua strategia, la tua attività e i tuoi obiettivi di business.

Deployment

Attiva la tua soluzione Windows 11 su dispositivi di ultima generazione accompagnati da servizi di configurazione e deployment su scala globale.

Monitoraggio

I nostri esperti monitorano le metriche essenziali come l'integrità dei dispositivi, le prestazioni, le configurazioni, la sicurezza e molto altro ancora.

Gestione

I nostri team globali adottano misure preventive per garantire l'affidabilità e le prestazioni dei dispositivi.

Supporto

I nostri esperti rilevano e risolvono in modo proattivo i problemi di software e dispositivi.

Aiuta i tuoi dipendenti ad avere un'esperienza utente ottimale ovunque e in qualsiasi momento con il refresh dei PC HP.

Perché ora?

La fine del supporto per Windows 10 si avvicina rapidamente e mette a rischio la tua infrastruttura IT, ma allo stesso tempo offre l'opportunità per ammodernare i dispositivi e far crescere il tuo business con i nuovi PC HP.

Con il supporto per Windows 10 che termina il 14 ottobre 2025 e la migrazione a Windows 11 che richiede in media fino a 14 mesi per molte aziende, dovresti agire immediatamente per evitare:

- Rischi per la sicurezza
- Incompatibilità software
- Perdita di supporto
- Costi di abbonamento a Windows 10 in aumento

La migrazione a Windows 11 offre la possibilità di aggiornare l'IT e potenziare la produttività. Il portfolio di dispositivi HP con Windows 11 è pensato appositamente per il lavoro moderno.

Contatta un rappresentante HP oggi stesso per valutare la tua situazione e assicurarti una transizione efficiente ed economicamente vantaggiosa.



Passa alle soluzioni future-ready HP
per aumentare la produttività
e far crescere il tuo business

Effettua il passaggio a Windows 11 oggi stesso

Disclaimer:

1. Source: Future of Digital Work Enterprise insights: Productivity is a shared responsibility rooted in tech | Blog Adobe <https://blog.adobe.com/en/publish/2023/07/27/future-digital-work-enterprise-insights-productivity-shared-responsibility-rooted-in-tech> (in inglese)
2. Source: https://hbr.org/2020/06/dress-for-the-remote-job-youwant?utm_content=132209253&utm_medium=social&utm_source=facebook&hss_channel=fbp-106610319415443&fbclid=IwAR0EaiWAIB5DOOVEJXTVN2pCDeqeZoRxvgrDdO4vrLiQQg3E35fJMDZ8NI8
3. Source: <https://www.themuse.com/advice/this-is-nuts-it-takes-nearly-30-minutes-to-refocus-after-you-get-distracted> <https://lifehacker.com/how-long-ittakes-to-get-back-on-track-after-a-distract-1720708353> <https://blogs.manageengine.com/desktop-mobile/desktopcentral/2022/06/02/in-2022-should-westill-be-wrestling-with-slow-computers.html>
4. L'AI Migliorerà il Lavoro? Report Annuale Work Trend Index, Maggio 2023
5. Il 70% dei breach parte dall'endpoint (SOURCE: Ponemon Institute: "Third annual study on the state of endpoint security risk", (Gennaio 2020)
6. Richiede l'applicazione myHP e Sistema Operativo Windows
7. I doppi flussi video e la commutazione della fotocamera con Multi-Camera richiedono una seconda fotocamera venduta separatamente o come funzionalità opzionale e richiede l'applicazione myHP.
8. Alcune funzioni di Copilot in Windows sono funzioni premium e richiedono un abbonamento a pagamento Microsoft.
9. Battery Manager richiede Windows 10 o superiore e può essere scaricato dal Microsoft Store.
10. Intelligent Hibernate richiede l'installazione di HP Power Manager e la modalità della batteria impostata su "Consenti a HP di gestire la mia batteria" con la ricarica intelligente attivata.
11. HP Sure Recover Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 Pro o superiore e una connessione di rete aperta. È necessario eseguire il backup di file importanti, dati, foto, video, ecc. prima di utilizzare HP Sure Recover per evitare la perdita di dati. Il ripristino basato su rete tramite Wi-Fi è disponibile solo su PC con modulo Intel Wi-Fi.
12. Smart Sense è disponibile su PC selezionati con Windows 10 o superiore e processori Intel. L'affermazione relativa alla "silenziosità superiore del 40%" si basa su test interni HP su PC notebook HP EliteBook 1040 G11 con ventola in modalità turbo rispetto a Smart Sense in Modalità Bilanciata sulla generazione precedente, PC laptop HP EliteBook 1040 G10. Prestazioni migliorate del 40% si basa su test interni HP su HP EliteBook 1040 G10 in modalità Prestazioni e su HP EliteBook 1040 G11 in modalità Smart Sense.
13. HP Smart Sense è disponibile su PC selezionati con Windows 10 o superiore e processori Intel. Alcune funzioni di Copilot in Windows sono funzioni premium e richiedono un abbonamento a pagamento Microsoft.
14. Disponibile su PC HP selezionati con Windows 10 e superiore e processori Intel.
15. Il rilascio di Power Consumption Measurement con monitoraggio in tempo reale del consumo totale di energia è previsto nel 2024 sulla nostra linea di notebook business. I dati sul consumo energetico saranno disponibili per gli utenti finali all'interno di myHP e ITDM tramite HP Proactive Insights a Maggio 2024. Fleet Management all'interno di HP Proactive Insights richiede Windows 10 o versioni successive e la registrazione alla piattaforma Workforce Experience all'indirizzo <https://admin.hp.com>. Alcune caratteristiche e funzionalità possono richiedere l'acquisto aggiuntivo di servizi HP e/o di hardware commerciale in grado di supportare l'agente HP Insights per Windows, Mac e Android. Si applicano attivazione e restrizioni. Determinate HP Workforce Solutions richiedono l'agente HP Insights per Windows, Mac e Android, disponibile per il download all'indirizzo <https://admin.hp.com/software>. Per i requisiti di sistema completi e i servizi che richiedono l'agente, visitare <https://admin.hp.com/requirements>. L'agente raccoglie la telemetria e l'analisi dei dispositivi e delle applicazioni che si integrano nella piattaforma Workforce Experience e non è venduto come servizio standalone. È necessario l'accesso a Internet con connessione alla piattaforma Workforce Experience. HP segue le rigorose normative sulla privacy GDPR e la piattaforma è certificata ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni.
16. Richiede l'applicazione myHP e Sistema Operativo Windows.
17. Il pannello Low Blue Light è disponibile esclusivamente sui modelli non touch.
18. Disponibile su PC HP selezionati.
19. Richiede Windows 11 e un NPU. Le tempistiche della consegna e la disponibilità variano dal mercato e dal dispositivo. Richiede un account Microsoft per effettuare l'accesso. Quando Copilot in Windows non è disponibile, il tasto Copilot condurrà al motore di ricerca Bing. Per maggiori informazioni consultare <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>
20. Alcune funzioni di Copilot in Windows sono funzioni premium e richiedono un abbonamento a pagamento Microsoft.
21. L'affermazione "PC Sicuri" si basa sulle funzionalità di sicurezza esclusive e complete di HP, offerte senza costi aggiuntivi, rispetto ad altri fornitori, su PC HP Elite con Windows e processori Intel® di ottava generazione e superiori, o processori AMD Ryzen™ 4000 e superiori; HP ProDesk 600 G6 con processori Intel® di decima generazione e superiori; e HP ProBook 600 con processori AMD Ryzen™ 4000 o Intel® di undicesima generazione e superiori. HP Tamper Lock deve esser abilitato dal cliente o dal tuo amministratore.
22. HP Tamper Lock deve essere abilitato dal cliente o dal tuo amministratore.
23. HP Wolf Protect and Trace è disponibile su determinati Laptop Elite Dragonfly basati su Windows HP 600, 800, 1000, desktop 800 selezionati e Workstation Z1 G8 e funzionerà quando il dispositivo è acceso e connesso a Internet. HP Wolf Protect & Trace richiede che HP TechPulse venga installato manualmente dal cliente tramite il download con un clic su hp.com/active-care o fornendo il consenso al momento del primo avvio dell'hardware, che consente ad HP di installare HP TechPulse per raccogliere informazioni relative al Dispositivo. HP TechPulse è una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati critici su dispositivi e applicazioni e non viene venduta come servizio standalone. HP TechPulse segue le rigorose normative sulla privacy GDPR ed è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È richiesto l'accesso a Internet con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, visitare <http://www.hpdaas.com/requirements>
24. HP Wolf Protect & Trace richiede che il dispositivo perso o rubato sia acceso e collegato a Internet per essere trovato, bloccato o cancellato.
25. Sulla base dell'analisi interna di HP dei PC aziendali con crittografia, autenticazione, protezione da malware, protezione a livello di BIOS preinstallati e superamento dei test MIL-STD, è emerso che nessun altro PC della categoria implementa uno schema crittografico resistente ai quanti per proteggere l'integrità del firmware del BIOS UEFI a Febbraio 2024.
26. Richiede Windows 10 o superiore. Per PC HP supportati con l'ultimo HP Endpoint Security Controller. Visitare <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA8-3644ENW>.
27. HP Sure Start Gen7 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 Pro o versioni successive.
28. Funzione aggiuntiva che necessita di configurazione in sede d'acquisto.
29. Il privacy screen HP Sure View Reflect integrato è una funzionalità opzionale che deve essere configurata al momento dell'acquisto ed è progettata per funzionare in orientamento orizzontale.
30. HP Privacy Camera è disponibile esclusivamente su PC dotati di fotocamera HD o IR e deve essere installato in fabbrica.
31. Sono richiesti Windows 10 (o superiore) e Windows Hello.
32. HP Sure Click Enterprise viene venduto separatamente e richiede Windows 8 o 10; sono supportati Microsoft Internet Explorer, Google Chrome, Chromium e Firefox. Gli allegati supportati includono Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e i file PDF, se sono installati Microsoft Office o Adobe Acrobat.
33. HP Professional Services richiede workshop, inclusa l'implementazione delle capacità di abilitazione tecnica, ed è disponibile in tutti i paesi in cui HP opera. Il servizio non è disponibile in Cina. I workshop sono in Inglese e possono essere in presenza o da remoto. Contatta il tuo rappresentante HP per maggiori informazioni e opzioni sul supporto in lingua locale. I servizi HP sono regolati dai termini e condizioni di servizio HP forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. Il cliente può avvalersi di copertura legale aggiuntiva in base alle leggi locali applicabili, e tali diritti non sono in alcun modo influenzati dai termini e condizioni di servizio HP o dalla Garanzia Limitata HP fornita con il tuo Prodotto HP.

