L'Al di nuova generazione ridefinisce la produttività dei professionisti di oggi

Concentratevi sulle attività strategiche, sperimentate un multitasking senza interruzioni e collaborate in modi nuovi ed esclusivi con HP EliteBook 8 G1i 14" di nuova generazione basato sull'Al. Migliorate i risultati e lavorate più velocemente utilizzando l'Al per aumentare l'efficienza, eliminare le attività di routine e analizzare i dati come mai prima d'ora.³

Potenziate la vostra azienda con le prestazioni dell'Al

Progettata per una produttività affidabile ovunque, questa soluzione è perfetta per il lavoro ibrido. Progettato per le aziende, con una NPU da 48 TOPS³, questo PC migliora il lavoro in team da remoto e di persona grazie a Poly Studio e a una tecnologia di sicurezza per gli ambienti ibridi.

Progettato per le aziende

Navigate e digitate nel massimo comfort grazie all'ampia tastiera e al clickpad. Approfittate delle prestazioni potenziate e della batteria a elevata autonomia ottimizzati dall'Al e da un design termico all'avanguardia che mantiene il PC sempre fresco e silenzioso.

Con la protezione di HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.⁴



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

Sostenibilità in azione

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

HP EliteBook 8 G1i di nuova generazione basato sull'Al è stato progettato utilizzando il 70% di plastica potenzialmente destinata agli oceani nella membrana della tastiera⁵, il 50% di plastica riciclata post-consumo nei cappucci dei tasti⁵ e la confezione esterna è al 100% di origine sostenibile e riciclabile.⁶



Con funzioni

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende, con Microsoft Copilot

Lavorate ovunque senza rinunciare alle prestazioni con Windows 11¹ e la tecnologia di collaborazione, sicurezza e connettività di HP. Riassumete i lunghi testi e ottenete informazioni utili e pertinenti con Microsoft Copilot.⁷

Intel® è alla base dei PC Al di nuova generazione

Libera tempo da dedicare a ciò che conta davvero grazie al nuovissimo processore Intel® Core™ Ultra con NPU^{2,3} appositamente progettato per la nuova era del software basato su Al.⁹

Optimize PC performance

Work without distraction with HP Smart Sense¹⁰ which makes automatic adjustments keeping your system cool and quiet and lets you enable performance mode when you need it most.

Lavorate per ore con una batteria da 62 Whr

Passate a una produttività ininterrotta con la potente batteria da 62 Whr di HP EliteBook 8 G1i. La batteria a lunga durata vi garantisce connessione ed efficienza anche durante le giornate più impegnative.

Manutenzione semplificata

Semplificate la manutenzione grazie a un minor numero di viti, nonché alla possibilità di separare la tastiera dal coperchio C e di sostituire autonomamente la batteria.

Proteggetevi da sguardi indiscreti

Proteggetevi dall'hacking visivo, grazie alla funzionalità opzionale HP Sure View¹¹ che rileva gli sguardi curiosi e riduce l'illuminazione del display, rendendolo illeggibile per chi si trova di fianco a voi.

Ottenete il massimo dal vostro PC Al con HP Al Companion

HP Al Companion¹² aumenta la produttività e vi consente di dare il meglio. Questa suite di strumenti di intelligenza artificiale generativa trova per voi le informazioni pertinenti, riassume lunghi articoli e genera contenuti utilizzando i vostri file personali per ricavarne dati utili.

Una NPU al servizio della collaborazione

Mostratevi sempre al meglio durante le videochiamate, e risparmiate anche un po' di energia. Poly Camera Pro consente di gestire i controlli video di tutte le fotocamere, sia interne che esterne. Le nuove funzionalità di inquadratura automatica, modalità riflettore, sfocatura dello sfondo e sfondo virtuale vengono eseguite sulla NPU, risparmiando energia.

Nuovo design elegante e innovativo

Con questo nuovo design sottile e leggero, le vostre presentazioni non passeranno certo inosservate. Collegatevi facilmente a un'ampia gamma di dispositivi e reti con tre porte USB Type-C* sul PC e una porta RJ-45 opzionale. 13

Blocco all'allontanamento e sblocco all'avvicinamento

Il PC si blocca o riattiva in base al rilevamento della presenza dell'utente. Il sensore di prossimità della fotocamera opzionale 5MP +IR rileva quando vi allontanate dal PC e lo blocca. Al vostro ritorno, il sensore attiva la fotocamera e Windows Hello per verificare la vostra identità e sbloccare il PC.¹⁴

Un tocco accende il PC e ti consente di accedere

Accendi il PC e accedi con un solo tocco: il pulsante di accensione integra un sensore di impronte digitali, per aumentare sicurezza e praticità. 16

Copertura predittiva migliorata

Limitate le interruzioni con HP Premium+ Support, un servizio smart che segnala i potenziali problemi dei dispositivi utilizzando approfondimenti predittivi basati sull'intelligenza artificiale, automazione e assistenza proattiva 24/7 per assicurare diagnosi e riparazione rapide, ovunque vi porti il lavoro. 17,18



Specifiche tecniche

Si	stemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) ¹ FreeDOS
Fo	amiglia processori	Processore Intel® Core™ Ultra 7 Processore Intel® Core™ Ultra 5
Pi	ocessori disponibili	Intel® Core™ Ultra 5 236V (fino a 3,5 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,7 GHz di frequenza turbo massima P-core, 8 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 40 TOPS) Intel® Core™ Ultra 5 228V (fino a 3,5 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,5 GHz di frequenza turbo massima P-core, 8 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 40 TOPS) Intel® Core™ Ultra 5 226V (fino a 3,5 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,5 GHz di frequenza turbo massima P-core, 8 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 40 TOPS) Intel® Core™ Ultra 7 268V (fino 3,7 GHz di frequenza turbo massima E-core LP, fino a 5,0 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 5,0 GHz di frequenza turbo massima P-core, 12 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core LP, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 48 TOPS), supporto per la tecnologia Intel® VPro® Intel® Core™ Ultra 7 268V (fino 3,7 GHz di frequenza turbo massima E-core LP, fino a 5,0 GHz di frequenza turbo massima E-core, 12 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core LP, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 48 TOPS) Intel® Core™ Ultra 7 258V (fino 3,7 GHz di frequenza turbo massima E-core LP, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 12 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core LP, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 47 TOPS) Intel® Core™ Ultra 7 256V (fino 3,7 GHz di frequenza turbo massima E-core LP, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 12 MB di cache L3, 4 P-core e 4 E-core LP, 8 thread) con scheda grafica Intel® Arc™ e Intel® Al Boost (NPU da 47 TOPS) Intel® Core™ Ultra 7 256V (fino 3,7 GHz di frequenza turbo massima E-core LP, fino a 3,5 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 8 MB di cache
Ui	nità di elaborazione neurale	Intel® Al Boost ⁶
С	olore prodotto	Glacier Silver
М	emoria massima	LPDDR5x-8533 MT/s da 32 GB; (Velocità di trasferimento dati fino a 8533 MT/s.) Gli slot non sono accessibili/aggiornabili da parte del cliente. Supporta memoria Dual Channel. ⁴⁷
S	torage interno	512 GB fino a 2 TB TLC SSD PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁷ 256 GB fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 512 GB TLC SSD SED PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁷ 256 GB SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 ⁷
	imensioni display (diagonale, stema metrico)	35,6 cm (14")
D	Isplay ^{14,15,16,17}	Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 400 nit, ridotto consumo energetico, 100% di sRGB con HP Eye Ease; Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 800 nit, 100% di sRGB, schermo privacy integrato HP Sure View 5 con HP Eye Ease; Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antiriflesso, 800 nit, 100% di sRGB, schermo privacy integrato HP Sure View 5 con HP Eye Ease; Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, BrightView, 800 nit, 100% di sRGB, schermo privacy integrato HP Sure View 5 con HP Eye Ease; Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antiriflesso, 300 nit, ridotto consumo energetico, 62,5% di sRGB; Diagonale da 35,6 cm (14"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 300 nit, ridotto consumo energetico, 62,5% di sRGB; Diagonale da 35,6 cm (14"), 2,5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, antiriflesso, 400 nit, 100% di Adobe RGB e 100% di DCI-P3 con HP Eye Ease
S	chede grafiche disponibili	Integrata: Scheda grafica Intel® Arc™ (Supporta HD Decode, DX12, HDMI 2.1.)
A	udio	Audio by Poly Studio, due altoparlanti stereo con amplificatori dedicati, microfoni dual-array integrati
Po	orte e connettori	2 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C* 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 21, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C* 10Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 HDMI 2.1; 1 stereo headphone/microphone combo jack; 1 USB Type-A 5Gbps signaling rate (powered)¹²; (Il cavo HDMI è venduto separatamente.); Porte opzionali: 1 lettore di smart card (opzionale); 1 RJ-45 (opzionale)⁵7
D	spositivi di input	Tastiera HP Premium - tastiera completa retroilluminata resistente a liquidi e infiltrazioni con DuraKeys; clickpad con supporto gesti multi-touch; Microsoft Precision Touchpad; Sensore di temperatura; Sensore di effetto Hall; Sensore di colore con rilevamento della luce ambientale; Sensore di luce ambientale
С	omunicazioni	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast. ¹⁰); ; Scheda di interfaccia di rete Intel [®] 1219-LM PCle [®] GbE, vPro [®] ; Scheda wireless Intel [®] Wi-Fi 7 BE201 (2x2) e Bluetooth [®] 5,4, non vPro [®] ; Scheda wireless Intel [®] Wi-Fi 7 BE201 (2x2) e Bluetooth [®] 5,4, non vPro [®] ; Qualcomm [®] 9205 LTE Cat-M1; Soluzione HP 5000 5G; eSIM HP 4G LTE Advanced Pro Cat 16 WWAN; NFC Mirage WNC XRAV-1
Fo	otocamera	Fotocamera da 5 MP; Fotocamera IR da 5 MP (modelli selezionati) ¹³
S	oftware	Acquista Microsoft Office (in vendita separatamente); HP Connection Optimizer; Supporto per HP Hotkey; HP MAC Address Manager; Notifiche HP; Certificazione HP UEFI BIOS livello 2.7B; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Impostazioni privacy HP; HP Services Scan ²¹ ; Supporto HP Smart ²² ; HP Support Assistant; myHP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Poly Lens ¹⁵ ; Poly Camera Pro; Copilot in Windows con chiave Copilot ²⁴
G	estione sicurezza	HP Tamper Lock ³² ; PC abilitato per Secured-Core, ³³ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Enable; HP Sure Admin ³⁴ ; HP Sure Click ³⁵ ; HP Sure Recover ³⁶ ; HP Sure Run ³⁷ ; HP Sure Sense ³⁸ ; HP Sure Start ³⁹ ; Chip di sicurezza integrato TPM 2.0 (con certificazioni Common Criteria EAL4+ e FIPS 140-2 Livello 2); Modulo di persistenza Absolute ⁴⁰ ; Disabilitazione permanente dell'audio; HP BIOS Recovery; Aggiornamento del BIOS tramite rete; HP BIOSphere Gen6 ⁴¹ ; HP DriveLock e Automatic DriveLock; HP Secure Erase ⁴² ; HP Wake on WLAN; Slot per blocco di sicurezza ⁴³
Li	cenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Le	ettore di impronte digitali	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)



Specifiche tecniche

Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download) ²⁵ ; HP Client Management Script Library (download) ²⁶ ; HP Cloud Recovery ²⁷ ; HP Connect per Microsoft Endpoint Manager; HP Driver Packs (download) ²⁸ ; HP Image Assistant (download) ²⁹ ; HP Manageability Integration Kit (download) ³⁰ ; HP Power Manager con Battery Health Manager (download) ³¹
Dispositivo per schede di memoria	1 nano SIM (opzionale)
Alimentazione	Alimentatore USB Type-C [®] slim da 100 W; Alimentatore USB Type-C [®] da 65 W; Alimentatore HP USB Type-C [®] slim da 100 W; Alimentatore privo di alogeni HP USB Type-C [®] da 65 W; Alimentatore HP USB Type-C [®] GaN slim da 65 W ²⁰
Tipo di batteria	Batteria litio-ione-polimero a lunga durata HP, 3 celle, 62 Wh ¹⁸ ; La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia. Ricarica rapida al 50% in 30 minuti. ¹⁹
Durata batteria	Up to 20 hours and 45 minutes ⁶⁰
Dimensioni	31,56 x 22,2 x 1,17 cm (anteriore); 31,56 x 22,2 x 1,55 cm (posteriore); (La misurazione dell'altezza anteriore avviene vicino al bordo anteriore, dove inizia l'affusolatura del coperchio inferiore dello chassis. La misurazione dell'altezza posteriore avviene vicino al bordo posteriore, dove termina l'affusolatura del coperchio inferiore dello chassis.)
Peso	A partire da 1,46 kg; (Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.)
Peso Etichette ecologiche	· ·
	(Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.) Sono disponibili configurazioni con registrazione EPEAT*; Disponibili configurazioni con certificazione TCO; Registrazione EPEAT*
Etichette ecologiche	(Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.) Sono disponibili configurazioni con registrazione EPEAT*; Disponibili configurazioni con certificazione TCO; Registrazione EPEAT* Gold negli Stati Uniti
Etichette ecologiche Certificazione Energy Star	(Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.) Sono disponibili configurazioni con registrazione EPEAT*; Disponibili configurazioni con certificazione TCO; Registrazione EPEAT* Gold negli Stati Uniti Certificazione ENERGY STAR* Marchio GS; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Marchio CE; Cina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Corea KCC/KC/KES; Ucraina
Etichette ecologiche Certificazione Energy Star Certificazione e conformità	(Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.) Sono disponibili configurazioni con registrazione EPEAT*; Disponibili configurazioni con certificazione TCO; Registrazione EPEAT* Gold negli Stati Uniti Certificazione ENERGY STAR* Marchio GS; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Marchio CE; Cina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Corea KCC/KC/KES; Ucraina NSoC/TEC; Conformità EAEU; Conformità Arabia Saudita; Bassa emissione di luce blu; WW RoHS; MIL-STD 810H Low halogen; Bulk packaging available; 50% post-consumer recycled plastic; 80% recycled metal; 100% of HP paper-based



Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. L'aggiornamento outomatico di Windows 11 è sempre abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gli aggiornamento potrebbero presentare requisità aggiuntiva e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per utilerio informazioni, visitare http://www.windows.com.

**Public core a una teenologia idea determinati produtti software no hun tutti cilento i gli applicativi software beneficerano ne escesariamente del viantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al cario di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, imarchi e/o le denominazioni utilizzate da intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.

**Se turnizionitali e i a l'ostrivare che inchiedore una nocquisità di software da parte di un formitore di software o di piattaforme, e il software ten parti potrebbe comportare requisiti di configurazione e compatibilità specifici. Le prestazioni potenziali di inferenza della NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

**Havolif Security for Businessa richiede Windows, in chiede Variano in chiede viante qualità di sicurezza IP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, Workstation e RPOS. Consultare i dettagli del prodotto per le funzionalità di sicurezza incluse.

**La presentaziona di materio in pilastica riciclata è basata sulla definizione stabilità nello standardi IEEE 18801-2018 EPEAT.

**La presentaziona di materio in pilastica riciclata è basata sulla definizione stabilità nello standardi IEEE 18801-2018 EPEAT.

La confezione esterna utilizzata per l'imballaggio è composta al 100% da fibre certificate e riciciote, realizzate a partire da fonti sostenibili.

May require Windows Update or app download from the Microsoft Store, Microsoft Copilot is NOT available in China, Russia, Belarus, and embargoed regions Cuba, Iran, North Korea, Crimea.

Accume funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 11 è sempre abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare http://www.windows.com.
7 May require Windows Update or app download from the Microsoft Store. Microsoft Copilot is NOT available in China, Russia, Belarus, and embargoed regions Cuba, Iran, North Korea, Crimea.

Requires HP app and Windows OS.

Requires HP app and Windows OS.

10 esoluzioni ISV sone vendute separatamente e potrebbero richiedere un abbanamento e una NPU.

10 Smart Sense richiede (app myHP e il sistema operativo Windows 11. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma.

11 [privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.

12 [Privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.

12 [Privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.

12 [Privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.

13 [Privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato di momento dell'acquisto per funzionare in orientamento orizzontale.

13 [Privors y screen integrate HP is zerv leive è un accessorio appianole che deve esserse configurato di momento dell'acquisto per funzionare in orientamento orizzontale.

14 [Privors y screen integrate HP is zerv leve è un accessorio appianole che deve esserse configurato di momento dell'acquisto per funzionare in orientamento orizzontale.

14 [Privors y screen integrate HP is zerv leve è un accessorio appianole esservatorio accessorio appianole esservatorio accessorio accesso Companion. Expected availability in Spring 2025. Availability varies by region. ¹³ La funzionalità opzionale va configurata al momento dell'acquisto.

M 5MP +IR camera is an optional feature that must be configured at the time of purchase. Requires Windows 11 and higher and set up of facial recognition through Windows Hello. See https://www.microsoft.com/en-us/windows/tips/presence-sensing. In the facial recognition through Windows Hello. See https://www.microsoft.com/en-us/windows/tips/presence-sensing.

*Richiede it sistema operativo Windows e la configurazione con Windows Hello.

"Te linformazioni predittive sono disponibili solo con HP Premium Support. Alcune soluzioni HP Workforce richiedono un agente HP Insights per Windows, Mac e Android, disponibile per il download all'indirizzo https://admin.hp.com/software.Per un elenco completo dei requisiti di sistema e dei servizi che richiedono Togente, consultare https://domin.hp.com/requirements. L'agente raccoglie i dati di telemetria e di analisi dei dispositivi e delle applicazioni per l'integrazione nella piattofrome Workforce Experience e non è in vendita come servizio autonomo. È richiesto l'accesso a Internet con connessione alla piattofroma Workforce Experience. HP rispetta i dei GDPR in materiate di privacy e la transdardi 19/20/20/00/1, 18/20/27/10/3. 18/20/27/19/30/27/29/27/19/30/27/29/27/29/27/29/20/27/30/20/27/29/20/27/30/20/27/29/20/27/30/27/30/20/27/30/27/30/20/2

Non tuttle le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows è automaticamente aggiornato e abilitàta. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gil aggiornamenti potrebbero presentare requisità aggiuntivi e richiedere i pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare http://www.windows.com.

**Wilti-Core è una tecnologia ideato per migliarore le prestazzioni di determinati proditti software non tutti cilenti a gil applicativi software beneficerano ne occessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e del especifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.

**Ja uvelocità del processoro è relativa alla modalità a massime prestazioni; processori funzionerano a velocità inferiori nella modalità di ottimizzazione del consumo di batteria.

Le prestazioni della tecnologia IntelTurbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva dei sistema. Per ulteriori informazioni, consultare www.intel.com/technology/furboboost.

⁵ Intel vPro* richiede Windows 10 Pro 64 bit o versions successiva, un processore supportato da vPro, un chipset abilitato per vPro, una scheda di rete LAN cabidia abilitato per vPro e/o una scheda di rete WLAN WH-FIGE = TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Le corrutteristiche di vPro* Essentiale sed Enterprise variano. Consultare http://intel.com/upro.

"Es funzionalità e il software de inschiedono un on NPI possono richiedere un occupitato, abbonamento o abilitazione di software da parte di un fornitore di software o di piattaforme, e il software di terze parti potrebbe comportare requisiti di configurazione o compatibilità specifici. Le prestazioni

potenziali di inferenza della NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

7 Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 32 GB sono riservati al software per il ripristino del sistema.

9 Sono richiesti un punto di accesso wireless e un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. La funzionalità Wr-Fi 7 (80211BE) richiede Windows 11 24H2, specifici processori Intel^a e un router Wi-Fi 7, in vendita separatamente. Wi-Fi 7 è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Disponibile in tutti i Paesi che supportano Wi-Fi 7, Le specifiche 802.11BE sono in forma di bozza e non definitive. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi 80211BE potrebbe risultare alterata. ¹⁰ Miracast è una tecnologia wireless che il vostro PC può utilizzare per proiettare il vostro schermo su TV, proiettori e in streaming.

In Inducious tent recursions were seen in visual of point unique and inducious tent recursions with the point of the point

La funzionalità opsionale va configurata al momento dell'acquisto.
 La funzionalità opsionale va configurata al momento dell'acquisto.
 La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
 Il privacy screen integrato HP Sure View Reflect è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare con orientamento orizzontale.
 La luminosità effettiva sarà inferiore con touchscreen o Sure View.

Tutte le specifiche rappresentanor i valori tipic formiti dal produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

Tutte le specifiche rappresentanori valori tipic formiti dal produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono avere una cospocità di carica completa fino a 10 diversa, tipica delle batterie agli ioni di litio. La capacità della batteria diminuisce naturalmente con il tempo e l'utilizzo, e dispende da diversi fattori, come le impostazioni di gestione dello stato della batteria, la durata dello stocaggio, la temperatura, le condizioni ambientali, le applicazioni caricate, le funzionalità, la configurazione del sistema e le impostazioni di gestione dell'alimentazione.

Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema o sistema o sistema a le impostazioni di gestione dell'alimentazione.

nza minima di 100 Watt. Per le batterie con capacità compresa fra 83 Whr e 100 Whr è richiesto un alimentatore con potenza minima di 120 Watt. Raggiunto il 90% di carico, viene ripristinata la velocità di ricarica normale. Il tempo di ricarica può variare di

e 83 Whr e inchiestou nalimentatore con potenza minima di 100 Watt. Per le batterie con capacità compresa fra 83 Whr e 100 Whr è richiesto un alimentatore con potenza minima di 120 Watt. Raggiunto il 90% di carica, viene ripristinato la velocità di ricarica normale. Il tempo di ricarica può voriare di 140% in bias in controli di producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà i diritti in ogni disposibile ha producti selezionati e verificherà di diritti in ogni disposibile ha producti seleziona di verifichera di diritti in ogni disposibile ha producti seleziona di verifichera di diritti in ogni disposibile ha producti seleziona di verifichera di diritti in ogni disposibile ha producti seleziona di verifichera di diritti in ogni disposibile ha robinati delle missioni delle funziona di producti seleziona di verifichera di manchi di producti di verifiche di un seleziona di consultare intraliziona del divindosi.

Pica l'anne Desistori fichiede un seleziona di verifiche di un seleziona di vindosi di individanti di vindosi in consultare intraliziona di disposibile di vindosi si chiefa di divindosi si chiefa di vindosi si chiefa di divindosi si chiefa di vindosi di lindizi vindosi di lindizi vindosi si chiefa di vindosi di lindizi vindosi di vindosi si chiefa di vindosi di lindizi vindosi di vindosi si chiefa di vindosi di lin

8 HP Sure Sense richiede Windows 10 o versioni successive. Consultare la disponibilità nelle specifiche dei prodotti. Sulle unità con WWAN consegnate in Cina, HP Sure Sense è disponibile solo tramite il download di SoftPaq.
19 PSure Start è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.

10 Il modulo firmware Absolute Persistence viene fornito disattivato e può essere attivato solo con l'acquisto di una licenza di abbonamento e l'attivazione completa dell'agente software. La durata delle licenze di abbonamento acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è soggetto a limitazioni, consultare Absolute per la disponibilità fuori dagli Stati Uniti. Si applicano specifiche condizioni. Per maggiori dettagli, consultare: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/

41 Le funzionalità di HP BIOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione.
12 La funzionalità di cancellazione sicura HP Secure Erase implementa i metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88r, metodo di pulizia "Clear". HP Secure Erase non supporta piattaforme con Intel "Optane".

⁴³ Dispositivo di blocco in vendita separatamente. ⁴⁴ Le funzionalità di HP BIOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione

⁵ Il modulo 4G LTE è opzionale, deve essere configurato in fabbrica e richiede l'attivazione, oltre a un contratto di assistenza da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. Le velocità di connessione, upload e

download variano a seconda della rete, del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. La copertura 4G LIE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.

"6l Imodulo 5G è opzionale e deve essere configurato in fabbrica. Modulo progetato per reti 5G NR NSA (non standadone) con operatori che implementano connettività ENDC (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity) con larghezza di banda del canale di 100 MHz sia per 5G NR Che Le tuttizzando SeSOAM 444, come definito da 3G PPP Il modulo i richide le tattivazione e un contratto di connessione dati, upload e download variano a seconda della rete, del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. Retrocompatibile con tecnologie 4G LIE e 3G HSPA La disponibilità del modulo 5G è prevista solo in specifiche piattaforme e in specifici Paesi che supportano la portante.

Troiché alcuni moduli di memoria di altri produttori non sono conformi agli standard di settore, si consiglia di utilizzare moduli di memoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità di memoria più bassa.

Bi Scheda grafica Intel[®] Arc[®] disponibile solo su determinati sistemi con processore Intel[®] Core[®] Ultra serie H e almeno 16 GB di memoria di sistema in una configurazione a doppio canale.

¹⁹ Sulla base della registrazione US EPEAT* secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT*. La certificazione EPEAT* varia in base al Paese. Per maggiori informazioni, consultare www.epeat.net.

50 Il sensore di impronte digitali HP Fingerprint Sensor è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
56 HP Wolf Security for Business richiede Windows 10 o 11 Pro o versione successiva, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, Workstation e RPOS. Per ulteriori dettagli sulle funzionalità di sicurezza integrate e i requisiti di sistema operativo, consultare i dettagli del prodotto. 57 La porta RJ-45 deve essere configurata al momento dell'acquisto e non è disponibile in tutte le aree geografiche.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti. Intel, Core, Arc, Thunderboit e Intel vPro sono marchi commerciali o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllacia da Intel negli Stati Uniti e in a inti Proesi. Sibbleatodh è un marchi di proprietà del Plan. su licenza. DisplayPort* e il logo DisplayPort* sono marchi di proprietà del Video Electronicis Standardis Association (VESA*) negli Stati Uniti e in attir Poesi. USB Type-C* e USB-C* sono marchi registrati di USB implementers Forum. ENERGY STAR è un marchi o registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.



