



HP Elite Mini 600 G9 Desktop PC

Pronto per un futuro di lavoro ibrido

Sostituite il vostro PC di uso quotidiano con un desktop HP Elite Mini 600. Con tutte le tecnologie appropriate, alti livelli di sicurezza e una vasta gamma di porte configurabili, questo compattissimo PC è perfetto per le modalità di lavoro ibride.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Potenza per il vostro lavoro

- Con il nuovissimo processore Intel®² e la memoria DDR5, che offrono tutta la velocità e la reattività necessarie per lavorare in multi-tasking, potete dare il massimo per tutta la giornata. Sfruttate la possibilità di collegare fino a quattro monitor.³

Il vostro ufficio, sempre con voi

- Continuate a lavorare senza problemi a casa come in ufficio. Il compattissimo HP Elite Mini 600 può essere trasportato praticamente in qualunque borsa, per spostarsi senza problemi tra la casa e l'ufficio. Può essere montato dietro un monitor HP compatibile.⁴

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.⁵
- Grazie alle unità SSD PCIe di quarta generazione, questo PC velocizza l'accesso ai dati e il loro trasferimento per una produttività sempre all'altezza di un business in continua evoluzione.
- Con l'eccezionale combinazione di alte prestazioni e connettività avanzata unite alla velocità del più recente processore Intel® potrete creare e connettervi con straordinaria rapidità ed efficienza.²
- Gli attacchi al firmware possono distruggere completamente un PC. Proteggetevi con HP Sure Start Gen7, il BIOS che si ripristina automaticamente in seguito a un attacco.⁷
- Impedite qualsiasi modifica indesiderata alle impostazioni di sicurezza e limitate la diffusione di malware con HP Sure Run Gen5, che identifica, isola e traccia gli attacchi.⁸
- Aumentate la protezione del PC da siti web, file Microsoft Word in lettura e scrittura e allegati PDF in sola lettura che potrebbero contenere malware, ransomware e virus con la protezione basata su hardware di HP Sure Click.⁹
- Affidatevi a un PC sicuro, che ha superato 120.000 ore di HP Total Test Process e i test MIL-STD 810. Aumentate la protezione con un filtro antipolvere rimovibile opzionale.^{10,11,12}
- Restate concentrati grazie a un design ultra-silenzioso. La tecnologia HP Run Quiet Design dei sistemi HP Elite Mini 600 gestisce le ventole in modo intelligente, per garantire sempre raffreddamento ottimale e funzionamento silenzioso.
- Almeno il 35% di tutta la plastica utilizzata in questo PC è costituito da plastica riciclata post-consumo. L'imballaggio sagomato in cellulosa è realizzato al 100% da materiali riciclati. Dotato di certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® in 19 Paesi.^{13,14,15}

HP Elite Mini 600 G9 Desktop PC Tabella delle specifiche



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business 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 Windows 10 Pro (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 11 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Famiglia processori	Processore Intel® Pentium®; processore Intel® Celeron®; processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i3 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di dodicesima generazione
Processori disponibili^{3,28}	Intel® Pentium® Gold G7400 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,7 GHz, 6 MB di cache L3, 2 core, 4 thread); Intel® Celeron® G6900 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,4 GHz, 4 MB di cache L3, 2 core, 2 thread); Intel® Core™ i7-12700 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,1 GHz, massimo 4,9 GHz con tecnologia Intel® 25 MB di cache L3, 12 core, 20 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12600 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,3 GHz, massimo 4,8 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12500 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,0 GHz, massimo 4,6 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12400 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,5 GHz, massimo 4,4 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread); Intel® Core™ i3-12300 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,5 GHz, massimo 4,4 GHz con tecnologia Intel®, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread); Intel® Core™ i3-12100 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,3 GHz, massimo 4,3 GHz con tecnologia Intel®, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread); Intel® Core™ i7-12700T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 1,4 GHz, massimo 4,7 GHz con tecnologia Intel®, 25 MB di cache L3, 12 core, 20 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Pentium® Gold G7400T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,1 GHz, 6 MB di cache L3, 2 core, 4 thread); Intel® Celeron® G6900T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,8 GHz, 4 MB di cache L3, 2 core, 2 thread); Intel® Core™ i5-12600T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,1 GHz, massimo 4,6 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12500T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,0 GHz, massimo 4,4 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12400T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 1,8 GHz, massimo 4,2 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread); Intel® Core™ i3-12300T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,3 GHz, massimo 4,2 GHz con tecnologia Intel®, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread); Intel® Core™ i3-12100T con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,2 GHz, massimo 4,1 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread)
Chipset³	Intel® Q670 (vPro®)
Fattore di forma	Mini
Memoria massima	SDRAM DDR5-4800 da 64 GB ^{4,5,6} Velocità di trasferimento dati fino a 4800 MT/s.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	500 GB fino a 2 TB HDD SATA ⁷ 256 GB fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 128 GB fino a 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁷
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 730; scheda grafica Intel® UHD 770; scheda grafica Intel® UHD 710 (La scheda grafica integrata varia in base al processore.)
Audio	Codec Realtek ALC3252, jack audio universale con supporto per cuffie CTIA e OMTP
Slot di espansione	1 M.2 2230; 2 M.2 2280 (1 slot M.2 per WLAN e 2 slot M.2 2280 per storage.) Fronte: 1 connettore per cuffie e microfono; 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 porta USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps (ricarica); 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 20 Gbps; Posteriore: 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 3 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 2 DisplayPort™ 1.4; 1 HDMI 2.1; Porte opzionali: Porta IO flex 2 - Scelta tra una delle seguenti opzioni: 2 USB 2.0 Type-A con velocità di trasmissione di 480 Mbps, 1 porta seriale, 1 seconda porta per antenna esterna; Porta IO flex 1 - Scelta tra una delle seguenti opzioni: 1 VGA, 1 DisplayPort™ 1.4, 1 HDMI 2.1, 1 USB Type-C® SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps (alimentazione in entrata di 100 W, modalità DisplayPort™ alternativa), 2 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 5 Gbps, porta per scheda di interfaccia di rete HP Fiber (1 Gbps), LOM per connessione di rete Intel® I225-LM 2,5 Gigabit, 1 Thunderbolt™ 3 con USB 4.0, 1 seriale
Porte e connettori	
Dispositivi di input	tastiera HP USB Business Slim SmartCard CCID; combo tastiera e mouse HP 695 Wireless; tastiera HP USB 320K ²⁹ ; mouse HP 125 Wired; mouse HP 128 Laser Wired ²⁹ ;
Comunicazioni	Combo Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.2 M.2, vPro®; combo Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.2 M.2, non vPro®; combo Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 5.2 ^{26,27} ;
Alloggiamenti unità	Uno da 2,5" ⁸
Ambientale	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR;
Software	notifiche HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support Utilities; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; Touchpoint Customizer for Commercial; HP Easy Clean Keyboard Driver; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; ^{12,13,14}
Software disponibile	Supporto HP Smart ¹⁵
Gestione sicurezza	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5;
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Image Assistant (download); HP Client Management Script Library (download); HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (download); HP Patch Assistant (download) ^{9,10,11}
Alimentazione	Alimentatore esterno da 90 W, fino a 89% di efficienza; alimentatore esterno da 120 W, fino a 89% di efficienza, PFC attivo
Dimensioni	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Peso	1,42 kg (il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Etichette ecologiche	Registrazione EPEAT ³⁰
Certificazione Energy Star (serie fissa)	Certificazione ENERGY STAR®
Garanzia	La garanzia limitata di 1 anno (1/1/1) comprende le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente per 1 anno. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP Elite Mini 600 G9 Desktop PC

Accessori e servizi (non inclusi)

Mouse e tastiera HP 225 Wired



Pensa all'uso intensivo che fai di mouse e tastiera. Ecco perché abbiamo deciso di progettare una prodotti confortevoli da utilizzare ogni giorno e per l'intera giornata, se necessario, per lavorare in modo produttivo.
Numero prodotto: 286J4AA

Cuffie stereo HP da 3,5 mm G2



Passate da una chiamata all'altra per tutta la giornata senza perdere neanche una parola. Inserite il connettore e preparatevi a parlare e ascoltare con un audio nitido per tutta la giornata. Con l'eliminazione del rumore, un design comodo e una regolazione semplificata, otterrete un audio perfetto per le vostre chiamate, senza interferenze o disguidi.
Numero prodotto: 428K7AA

Supporto tower per chassis HP Desktop Mini



Mantenerlo in posizione verticale. Sfruttate al massimo gli ambienti di piccole dimensioni posizionando il vostro HP Desktop Mini in posizione verticale con il supporto tower HP Desktop Mini Chassis.
Numero prodotto: G1K23AA

HP Elite Mini 600 G9 Desktop PC

Messaggistica - Note a piè di pagina

- ² Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente 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 alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ I quattro monitor sono in vendita separatamente e sono supportati solo con la porta Flex configurabile per il quarto monitor.
- ⁴ Il monitor e l'hardware di montaggio sono in vendita separatamente o come caratteristica opzionale.
- ⁵ HP Wolf Pro Security Edition (comprendente HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro) è disponibile in versione precaricata su determinate SKU e, in base al prodotto HP acquistato, include una licenza d'uso della durata di 1 anno o 3 anni. Il software HP Wolf Pro Security Edition è concesso in licenza ai sensi delle condizioni di licenza del Contratto di licenza con l'utente finale (EULA) di HP Wolf Security Software, reperibile all'indirizzo: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16. Tale EULA è modificato come segue: "7. Periodo di validità. Fatta salva una precedente risoluzione in conformità alle condizioni contenute nel presente Contratto di licenza con l'utente finale, la licenza per HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è effettiva a partire dal momento dell'attivazione e per i dodici (12) mesi o trentasei (36) mesi successivi ("Periodo di validità iniziale"). Al termine del Periodo di validità iniziale sarà possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Wolf Pro Security Edition su HP.com oppure tramite HP Sales o un HP Channel partner; oppure (b) continuare a utilizzare le versioni standard di HP Sure Click e HP Sure Sense senza alcun costo aggiuntivo, ma senza futuri aggiornamenti software e senza il supporto di HP.
- ⁶ HP Sure Start Gen7 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- ⁷ HP Sure Run Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- ⁸ HP Sure Click richiede Windows 10 o versione successiva. Per i dettagli completi, consultare https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ⁹ I risultati dei test HP Total Test Process non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. I danni accidentali richiedono un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.
- ¹⁰ I test di certificazione MIL STD 810 sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. I danni accidentali richiedono un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.
- ¹¹ Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- ¹² La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- ¹³ La scatola esterna utilizzata per l'imballaggio è composta al 100% da fibre riciclate e certificate, realizzate a partire da fonti sostenibili. Le imbottiture in fibra sono prodotte al 100% con fibra di legno e materiali organici riciclati. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata.
- ¹⁴ Sulla base della registrazione US EPEAT® secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- ¹ Non tutte 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 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>.
- ² Il sistema viene fornito con il software Windows 10 Pro preinstallato e anche con una licenza per il software Windows 11 e il software di ripristino. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra, è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).
- ³ Per la funzionalità completa di Intel® vPro®, sono necessari Windows 10 Pro a 64 bit, un processore con supporto vPro, un chipset abilitato per vPro, una scheda LAN e/o WLAN cablata abilitata per vPro e TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Consultare <http://intel.com/vpro>
- ⁴ Per i sistemi configurati con più di 3 GB di memoria e un sistema operativo a 32 bit, è possibile che non tutta la memoria sia disponibile a causa dei requisiti di sistema. Per assegnare una memoria superiore a 4 GB è necessario un sistema operativo a 64 bit. I moduli di memoria supportano velocità di trasferimento dati fino a 4800 MT/s; la velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere il data rate di memoria supportato, consultare le specifiche del processore.
- ⁵ Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- ⁶ La velocità effettiva è determinata sia dal processore configurato nel sistema che dal modulo di memoria installato.
- 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 30 GB (per Windows) del disco sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ⁸ L'alloggiamento unità SATA da 2.5" può essere sia HDD che SSD.
- ⁹ HP Connect per Microsoft Endpoint Manager è disponibile in Azure Market Place per PC HP Pro, Elite, Z e PoS gestiti con Microsoft Endpoint Manager. È necessario sottoscrivere un abbonamento a Microsoft Endpoint Manager, in vendita separatamente. Richiede una connessione di rete.
- ¹⁰ HP Patch Assistant è disponibile solo su PC HP selezionati con HP Manageability Kit, gestiti tramite Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit è disponibile per il download da <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ¹¹ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹² myHP richiede il sistema operativo Windows.
- ¹³ HP Quick Drop richiede l'accesso a Internet e un PC con Windows 10 su cui sia preinstallata l'app HP QuickDrop, un dispositivo Android (smartphone o tablet) con Android 7 o versioni successive su cui sia installata l'app Android HP QuickDrop e/o un dispositivo iOS (smartphone o tablet) con iOS 12 o versioni successive su cui sia installata l'app iOS HP QuickDrop.
- ¹⁴ HP Support Assistant: richiede Windows e l'accesso a Internet.
- ¹⁵ HP Smart Support raccoglie automaticamente i dati di telemetria necessari all'avvio iniziale del prodotto per fornire dati di configurazione a livello di dispositivo e analisi dell'integrità, ed è disponibile preinstallato su prodotti selezionati, mediante i servizi HP Factory Configuration; in alternativa può essere scaricato. Per ulteriori informazioni su come abilitare o scaricare HP Smart Support, consultare <http://www.hp.com/smart-support>.
- ¹⁶ HP Sure Click richiede Windows 10 Pro o versione superiore o Enterprise. Per i dettagli completi, consultare https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ¹⁷ HP Sure Sense è disponibile in alcuni PC HP con sistema operativo Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.
- ¹⁸ HP Sure Run Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- ¹⁹ HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging è una caratteristica opzionale che richiede la configurazione di Windows 10 al momento dell'acquisto. È necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati. Il ripristino basato sulla rete tramite Wi-Fi è disponibile solo nei PC con modulo Wi-Fi di Intel.
- ²⁰ HP Sure Start Gen7 è disponibile solo su alcuni PC HP e richiede Windows 10 o versione successiva.
- ²¹ HP Sure Admin richiede Windows 10 o versione successiva, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit disponibile su <http://www.hp.com/go/clientmanagement> e l'applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponibile su Android o Apple Store.
- ²² HP Client Security Manager Gen7 richiede Windows ed è disponibile su PC HP Elite e Pro selezionati.
- ²³ Le funzionalità di HP BIOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione.
- ²⁴ La funzione di cancellazione sicura Secure Erase è conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, metodo di pulizia "Clear". HP Secure Erase non supporta piattaforme con Intel® Optane™.
- ²⁵ Il modulo firmware Absolute 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 limitato, consultare Absolute per la disponibilità fuori dagli Stati Uniti. Si applicano determinate condizioni. Per maggiori dettagli, visitare: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- ²⁶ Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 è retrocompatibile con le specifiche precedenti a 802.11.
- ²⁷ Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche precedenti alla 802.11. È disponibile nei Paesi in cui è supportato il Wi-Fi 6E.
- ²⁸ Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare www.intel.com/technology/turboboost.
- ²⁹ La disponibilità può variare a seconda del Paese (la versione antimicrobica è disponibile solo in Cina)
- ³⁰ Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.
- ³¹ HP Wolf Pro Security Edition (comprendente HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro) è precaricato in alcune SKU e, a seconda del prodotto HP acquistato, include una licenza a pagamento di 1 anno o di 3 anni. Il software HP Wolf Pro Security Edition è concesso in licenza ai sensi delle condizioni di licenza dell'End User License Agreement (EULA) di HP Wolf Security Software reperibili alla pagina: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16. Tale EULA è modificato come segue: "7. Termine. A meno che non sia stato specificato in precedenza in conformità alle condizioni contenute nel presente EULA, la licenza per HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è valida a partire dal momento dell'attivazione e continuerà per un periodo di licenza di dodici (12) mesi o trentasei (36) mesi ("Periodo iniziale"). Alla fine del Periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Wolf Pro Security Edition su HP.com, HP Sales o HP Channel partner o (b) continuare a utilizzare la versione standard di HP Sure Click e HP Sure Sense senza alcun costo aggiuntivo, senza futuri aggiornamenti software o supporto HP.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

