

HP EliteBook x360 1030 G8 Notebook PC



Un concentrato di potenza per vivere e lavorare smart

L'elegante, sottile e leggero HP EliteBook x360 1030 è progettato per adattarsi al vostro stile di lavoro con un potente processore, elevata sicurezza, connettività 5G opzionale² e display UHD OLED da 13,3" opzionale³.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Innovazione a servizio della massima produttività

- Un notebook che si adatta perfettamente al vostro stile di lavoro. Scoprite l'eccezionale esperienza di visualizzazione offerta dal display touch UHD OLED opzionale³ con rapporto screen-to-body dell'89% sul sottile, ultraleggero e versatile HP EliteBook x360 1030.

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

Il lavoro da remoto ora è più vicino

- Date slancio al vostro business con una potente connettività e strumenti avanzati di collaborazione. La connettività 5G² e 4G LTE wireless⁴, l'elevata autonomia e le nuove funzionalità audio e video permettono di vivere un'esperienza di riunione virtuale come se si fosse in presenza.
- Con l'eccezionale combinazione di alte prestazioni e connettività avanzata unite alla velocità di un processore Intel® Core™ di undicesima generazione, potrete creare, presentare i vostri lavori e connettervi con una straordinaria rapidità ed efficienza.¹⁵
- Proteggete lo schermo da sguardi indiscreti con la funzionalità HP Sure View Reflect opzionale, che produce un riflesso ramato per rendere lo schermo illeggibile dall'angolazione laterale.⁷
- La privacy è garantita con HP Sure Shutter: nessuno potrà mai spiavvi. Questo otturatore fisico integrato è attivato da uno smartkey dedicato sulla tastiera, per garantirvi protezione da sguardi indiscreti.⁸
- Il vostro ufficio è ovunque, grazie alla connettività offerta da HP EliteBook 1030 x360 con supporto opzionale per la tecnologia wireless a banda larga fino a 5G con antenne 4x4 che possono erogare fino a 4,14 Gbps in download e 660 Mbps in upload.²
- Regolate l'audio delle cuffie per un'esperienza di ascolto coinvolgente e personalizzata in base alle vostre preferenze con HP Sound Calibration.¹¹
- HP Dynamic Audio, una nuova esperienza audio basata su IA, ottimizza l'output per il parlato, la musica e i film, sopprimendo al tempo stesso i rumori di fondo.¹²
- Con HP Tamper Lock, potrete scoprire se qualcuno ha tentato di aprire il vostro PC. Forzerà un arresto del sistema senza possibilità di annullamento e potrà richiedere una password amministratore per sbloccare il PC contribuendo così a proteggere i componenti essenziali.¹⁴
- Con l'eccezionale combinazione di alte prestazioni e connettività avanzata unite alla velocità di un processore Intel® Core™ di undicesima generazione, potrete creare, presentare i vostri lavori e connettervi con una straordinaria rapidità ed efficienza.¹⁵
- HP Context Aware fornisce l'ottimizzazione basata su IA necessaria per potenziare le prestazioni mentre lavorate alla scrivania, aumentare il comfort quando il PC è sulle vostre ginocchia e reattività quando lavorate in movimento.¹³

HP EliteBook x360 1030 G8 Notebook PC Tabella delle specifiche



*La foto ha solo scopo di presentare il prodotto

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home Single Language ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volume) ¹ FreeDOS (Il dispositivo è fornito con Windows 10 e con un upgrade gratuito a Windows 11, oppure può essere preinstallato con Windows 11. Le tempistiche di upgrade possono variare in base al dispositivo. Le funzionalità e la disponibilità delle app possono variare in base all'area geografica. Alcune funzionalità richiedono componenti hardware specifici (vedere le specifiche di Windows 11).)
Famiglia processori⁷	Processore Intel® Core™ i7 di undicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di undicesima generazione
Processori disponibili^{4,5,6,7}	Intel® Core™ i5-1135G7 (fino a 4,2 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB di cache L3, 4 core); Intel® Core™ i7-1165G7 (fino a 4,7 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 4 core); Intel® Core™ i5-1145G7 (frequenza di base 2,6 GHz, fino a 4,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB di cache L3, 4 core) con supporto della tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1185G7 (frequenza di base 3,0 GHz, fino a 4,8 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 4 core) con supporto della tecnologia Intel® vPro®
Memoria massima	SDRAM LPDDR4X-4266 da 32 GB ¹⁰ Memoria a salda. Supporto alla memoria Dual Channel.
Storage interno	fino a 512 GB SSD Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD con 32 GB di memoria Intel® Optane™ H10 ^{8,9} 256 GB fino a 2 TB TLC SSD PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 ⁸ 256 GB fino a 512 GB TLC SSD SE PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 ⁸ 256 GB fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁸
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	33,8 cm (13,3")
Display	Display touch FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassopotenza, 72% NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassopotenza, 72% NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nit, 72% NTSC, Privacy Screen integrato HP SureView Reflect; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nit, 72% NTSC, Privacy Screen integrato HP SureView Reflect; display touch 4K UHD (3840 x 2160), diagonale da 33,8 cm (13,3"), AMOLED, UWVA, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, 72% NTSC ^{16,17,18,40,42}
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® Iris® X ³⁸ (Supporto a HD Decode, DX12 e HDMI 1.4b.)
Audio	Audio Bang & Olufsen, 4 altoparlanti stereo di qualità superiore, 2 microfoni multirivoltivo verso l'utente e due microfoni rivoltivo verso l'esterno
Tecnologie wireless	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Porte e connettori	2 Thunderbolt™ 4 con USB4 Type-C® velocità di segnalazione di 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 combo cuffie/microfono; 1 HDMI 2.0 ⁴¹ ; (Il cavo HDMI è venduto separatamente); Porte opzionali: 1 slot esterno Nano SIM per WWAN ¹¹
Dispositivi di input	Tastiera HP Quiet, resistente ai liquidi e in filtrazioni con retroilluminazione e tasti DuraKeys; Clickpad in vetro con supporto dei gesti multi-touch, tocchi abilitati come impostazione predefinita;
Comunicazioni	HP Module con NXP NFC Controller NPC300 I2C NC1 ² ; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) e Bluetooth® 5, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) e Bluetooth® 5, non vPro® ^{13,14,15} ; Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced Cat 9; modem Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G;
Fotocamera	Webcam HD da 720p; webcam HD Privacy in frangosì ¹⁶
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; Acquista Office (in vendita separatamente); HP Power Manager; myHP; impostazioni per la privacy HP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP QuickDrop; HP Wireless Button Driver; ^{19,20}
Software disponibile	Supporto HP Smart ⁵⁷
Gestione sicurezza	Modulo di persistenza Absolute; HP DriveLock e Automatic DriveLock; HP Secure Erase; autenticazione all'avvio; autenticazione prima dell'avvio; chip di protezione integrato TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); HP SureClick; HP SureSense; supporto per dispositivi di blocco dello chassis per cavi con lucchetto; HP SureStart Gen6; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP SureRun Gen4; HP SureRecover Gen4; PC con funzionalità Secured-Core; ^{23,24,25,26,27,28,29,30,31,33,44}
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition HP Pro Security Edition è preinstallato su PC HP selezionati e include HP SureClick Pro e HP SureSense Pro. È richiesta una licenza di 3 anni. Il software HP Pro Security Edition è concesso in licenza in base alle condizioni di licenza del contratto di licenza con l'utente finale HP (EULA) che è possibile reperire all'indirizzo https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/common/disclaimer.do#EN_US come modificato dal seguente: "7. Termine. A meno che non sia stato specificato in precedenza in conformità alle condizioni contenute nel presente contratto di licenza con l'utente finale, la licenza per HP Pro Security Edition (HP SureSense Pro e HP SureClick Pro) è valida a partire dal momento dell'attivazione e continuerà per trenta (30) mesi successivi ("Termine iniziale"). Al termine del periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Pro Security Edition su HP.com, HP Sales o HP Channel partner o (b) continuare a utilizzare la versione standard di HP SureClick e HP SureSense senza alcun costo aggiuntivo, senza futuri aggiornamenti software o supporto HP." HP Pro Security Edition è ottimizzato per l'ambiente di lavoro delle PMI ed è fornito preconfigurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition supporta un set di strumenti limitato utilizzabile da HP Manageability Integration Kit che può essere scaricato da http://www.hp.com/go/clientmanagement .
Letto di impronte digitali	Rilevatore di impronte digitali
Funzioni di gestione	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 ^{21,22}
Alimentazione	Alimentatore HP Smart USB Type-C® da 65 W; adattatore HP USB Type-C® Slim da 65 W ³⁴
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 4 celle polimeriche, agli ioni di litio, 54 Wh ³⁹
Durata batteria	Fino a 16 ore e 15 minuti ³²
Dimensioni	30,37 x 19,39 x 1,61 cm
Peso	A partire da 1,21 kg; (Il peso varia in base alla configurazione.)
Etichette ecologiche	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT®, ove applicabile. La registrazione EPEAT® varia a seconda del Paese. Consultare www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. ³⁶
Specifiche impatto sostenibile	Bassa concentrazione di alogeni; certificazione TCO 8.0 ³⁷
Garanzia	Garanzia limitata e assistenza per 3 anni (3-3-0) includono 3 anni per le parti in mano d'opera. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP EliteBook x360 1030 G8 Notebook PC

Accessori e servizi (non inclusi)

5 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per notebook



5 anni di assistenza hardware in loco entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.
Numero prodotto: U7861E

HP EliteBook x360 1030 G8 Notebook PC

Messaggistica - Note a piè di pagina

- ³ Il display OLED UHD è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto e ha 1 anno di garanzia.
- ⁴ Il modulo 4G LTE è una funzionalità opzionale che deve essere configurata in fabbrica. Il modulo richiede l'attivazione e un contratto di servizio venduto separatamente. Retro compatibile con tecnologie HSPA 3G. 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, della località, dell'ambiente, delle condizioni della rete e altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti in tutte le aree geografiche.
- ⁵ HP Wolf Security for Business richiede Windows 10, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile sui 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.
- ⁶ Le velocità gigabit supportate da Wi-Fi 6E sono raggiungibili con Wi-Fi 6E (802.11ax) per il trasferimento di file tra due dispositivi collegati allo stesso router. È richiesto un router wireless, da acquistare separatamente, che supporti canali da 160 MHz.
- ⁷ Il privacy screen HP SureView Reflect integrato è una funzionalità opzionale che deve essere configurata al momento dell'acquisto ed è progettata per funzionare in orientamento orizzontale.
- ⁸ HP SureShutter deve essere installato in fabbrica ed è disponibile solo su PC dotati di fotocamera HD o a infrarossi.
- ⁹ Componente del vano per altoparlanti fabbricato con il 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani.
- ¹⁰ Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.
- ¹¹ HP Sound Calibration sarà presto disponibile e sarà distribuito automaticamente attraverso l'aggiornamento di Windows o potrà essere scaricato dal sito <https://support.hp.com/it-it/drivers> quando disponibile. Richiede Windows 10, headset analogico e configurazione.
- ¹² HP Dynamic Audio sarà presto disponibile e sarà distribuito automaticamente attraverso l'aggiornamento di Windows o potrà essere scaricato dal sito <https://support.hp.com/it-it/drivers> quando disponibile. Richiede Windows 10. Compatibile con gli altoparlanti interni del PC e con headset analogici.
- ¹³ Disponibile in modelli di PC HP selezionati con Windows 10 e processori Intel.
- ¹⁴ La funzionalità HP Temp Lock deve essere abilitata dal cliente o dall'amministratore.
- ¹⁵ Multi-core è una tecnologia ad alta performance 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 di hardware e software. La numerazione, i marchi e le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ¹⁶ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

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 ed 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>.
- ⁴ Multi-Core è una tecnologia ad alta performance per migliorare le prestazioni di determinati 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 configurazioni di hardware e software. La numerazione, i marchi e le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ⁵ La velocità del processore indica la modalità di prestazioni in base al carico di lavoro. I processori funzioneranno ad alte velocità in modalità di ottimizzazione della batteria.
- ⁶ 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.
- ⁷ In conformità con l'apology di supporto di Microsoft, HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 per i prodotti configurati con i processori Intel e AMD di settima generazione e superiori, né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 su <http://www.support.hp.com>.
- ⁸ Per l'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 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁹ L'accelerazione del sistema di memoria Intel® Optane™ non sostituisce né è alternativa alla DRAM nel sistema. Richiede un processore Intel® Core™ di ottava generazione o Intel® Optane™ con supporto di Intel® Optane™, Windows 10 a 64 bit e un driver Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- ¹⁰ Poiché alcuni moduli di memoria di tipo DDR4 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 della memoria più bassa.
- ¹¹ I slot per SIM non sono accessibili dall'utente senza configurazione WWAN.
- ¹² Cavo NFC in vendita separatamente come componente aggiuntivo.
- ¹³ Punto di accesso wireless e servizio Internet richiesti e venduti separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 è retro compatibile con le specifiche precedenti a 802.11. Le specifiche per Wi-Fi 6 (802.11ax) 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 802.11ax potrebbe risultare alterata.
- ¹⁴ Il modulo WWAN è una funzionalità opzionale, richiede una configurazione di fabbrica e un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti in tutte le aree geografiche.
- ¹⁵ Miracast è una tecnologia wireless che il PC può utilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori o streaming.
- ¹⁶ Per visualizzare immagini in HD, è necessario disporre di contenuti HD.
- ¹⁷ La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
- ¹⁸ Il privacy screen integrato HP SureView è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.
- ¹⁹ HP Connection Optimizer richiede Windows 10.
- ²⁰ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- ²¹ HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²³ 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/>
- 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 Firmware TPM versione 2.0.
- ²⁶ HP Sure Click richiede Windows 10. Per ulteriori informazioni, vedere <https://protect-us.mimecast.com/s/9KyJ1cwg8q6X2AoxU1QB2Y?domain=bit.ly>.
- ²⁷ HP Sure Sense richiede Windows 10 Pro o Enterprise.
- ²⁸ HP Sure Start Gen6 è disponibile su PC HP selezionati.
- ²⁹ HP Sure Run Gen4 è disponibile su PC HP Pro, Elite e workstation selezionati con Windows 10 e con processori Intel® o AMD selezionati.
- ³⁰ HP Sure Recover Gen4 è disponibile su PC HP selezionati e richiede una connessione diretta aperta. Prima di utilizzare HP Sure Recover 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.
- ³¹ HP Sure Admin richiede Windows 10, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit e da <http://www.hp.com/go/clientmanagement> l'applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator da Android o Apple Store.
- ³² La durata della batteria con Windows 10 MM18 dipende da vari fattori, quali il modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende ad esaurirsi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare www.bapco.com.
- ³³ HP BIOSphere Gen6 è disponibile su PC HP Pro ed Elite selezionati. Per maggiori informazioni, consultare le specifiche dei prodotti. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.
- ³⁴ La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- ³⁵ HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta dei servizi HP Care Pack possono variare a seconda dell'area geografica. Il servizio decorre a partire dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per maggiori informazioni, consultare www.hp.com/go/epc. I servizi HP sono regolati da termini e condizioni di servizio applicabili di HP, fornito indicati al cliente al momento dell'acquisto. Il cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda del paese e delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati da termini e condizioni di servizio HP o dalla garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.
- ³⁶ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT® varia a seconda del Paese. Per ulteriori informazioni sulla registrazione e in ogni caso, consultare <http://www.epeat.net>. Cercare la parola chiave "generator" sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/bpions.
- ³⁷ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, e gli altri tipi di cavi e periferiche non sono a basso contenuto di logeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di logeni.
- ³⁸ Le funzionalità grafiche Intel® Iris® X* richiedono che il sistema sia configurato con processori Intel® Core™ i5 o i7 e memoria a doppio canale. La scheda grafica Intel® Iris® X* con processori Intel® Core™ i5 o i7 e memoria a canale singolo funziona solo come scheda grafica HD.
- ³⁹ I watt-ora (Wh) effettivi della batteria variano in base alla capacità del design. La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stoccaggio, il tempo, l'utilizzo, le condizioni ambientali, la temperatura, la configurazione del sistema, le applicazioni caricate, le funzionalità, le impostazioni di gestione dell'alimentazione e altri fattori.
- ⁴⁰ Le piattaforme configurate con il pannello OLED hanno una garanzia limitata di 1 anno.
- ⁴¹ USB SuperSpeed da 20 Gbps non disponibile con Thunderbolt™ 4.
- ⁴² In it effettivi saranno inferiori con display touch o HP SureView.
- ⁴³ Il PC con funzionalità Secure - Core richiede un processore Intel® vPro® o AMD Ryzen™ Pro. Richiede almeno 8 GB di memoria di sistema. Il PC con funzionalità Secure - Core può essere abilitato in fabbrica.
- ⁴⁴ HP Pro Security Edition è preinstallato su PC HP selezionati e include HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro. È richiesta una licenza di 3 anni. Il software HP Pro Security Edition è concesso in licenza in base alle condizioni del contratto di licenza con l'utente finale HP (EULA) che è possibile reperire all'indirizzo https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/common/Disclaimer.do#EN_US come modificato dal seguente: "7. Termine. A meno che non sia stato specificato in precedenza in conformità alle condizioni contenute nel presente contratto di licenza con l'utente finale, la licenza per HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è valida a partire dal momento dell'attivazione e continuerà per trentasei (36) mesi successivi ("Termine iniziale"). Al termine del periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP 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 o supporto HP." HP Pro Security Edition è ottimizzato per l'ambiente di lavoro della PMI ed è fornito preconfigurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition supporta un set di strumenti limitato utilizzabile da HP Manageability Integration Kit che può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ⁴⁵ HP Smart Support raccoglie automaticamente la telemetria necessaria all'avvio iniziale del prodotto per fornire dati di configurazione e livello di dispositivo e analisi sullo stato ed è disponibile preinstallato su determinati prodotti mediante i servizi HP Factory Configuration; in alternativa, può essere scaricato. Per ulteriori informazioni su come attivare HP Smart Support o per il download, visitare <http://www.hp.com/smart-support>.

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

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse 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 e Intel vPro sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario utilizzato da HP Inc. su licenza. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

