

# HP EliteBook x360 830 G8 Notebook PC



Per lavorare da remoto, serve un notebook flessibile

Per lavorare in team da remoto, occorre un notebook flessibile, potente, sicuro e resistente, progettato per una connettività avanzata e la massima produttività. HP EliteBook x360 830 permette di soddisfare le esigenze di multitasking, produttività ed efficienza delle aziende di oggi.



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

#### Progettato per voi

- Basta un attimo per passare dagli appunti a una presentazione di gruppo. Dotato di un rapporto screen-to-body dell'82%, HP EliteBook x360 830 offre una nuova esperienza audio basata su IA e tutta la flessibilità necessaria per lavorare in modo dinamico.

#### 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.<sup>1</sup>

#### Lo strumento affidabile per il vostro successo

- Lavorate al meglio, dove e quando preferite. Rimanete connessi, grazie alla connettività wireless opzionale 5G<sup>2</sup> e 4G LTE<sup>3</sup>, a una batteria a elevata autonomia e a un potente processore Intel® Core™<sup>4</sup> opzionale di undicesima generazione.
- Con l'eccezionale combinazione di prestazioni, connettività e velocità offerte dal processore quad-core Intel® Core™ vPro® opzionale di undicesima generazione, potrete presentare, creare e connettervi con i massimi livelli di velocità e affidabilità.<sup>4</sup>
- 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.<sup>7</sup>
- Lavorate serenamente, grazie a un notebook progettato pensando alla sostenibilità e ai requisiti di igienizzazione. L'alloggiamento degli altoparlanti contiene plastica potenzialmente destinata agli oceani e il PC può essere igienizzato con apposite salviette di uso domestico per la pulizia e la disinfezione.<sup>8,9</sup>
- Risparmiate tempo, automatizzando l'aggiornamento di driver, BIOS e software HP con HP Patch Assistant. Questo nuovo strumento, che fa parte dell'HP Manageability Integration Kit, semplifica il monitoraggio dello stato e della sicurezza dell'intero parco dispositivi HP.<sup>10</sup>
- Con il supporto opzionale per la larghezza di banda wireless fino a 5G di HP EliteBook x360 830, grazie alle antenne 4x4 che garantiscono alte velocità di download e upload, il vostro ufficio è ovunque vi porti il lavoro.<sup>2</sup>
- Visualizzate il vostro lavoro sempre al meglio con un touchscreen antiriflesso opzionale.<sup>11</sup>
- Oltre a consentirvi di scrivere e disegnare con la massima precisione, la HP Active Pen G3 ricaricabile vi avverte con un avviso di prossimità quando la dimenticate.<sup>12</sup>
- Avete perso di vista il vostro notebook? La soluzione Tile™ opzionale è un'app intuitiva che vi consente di sapere dove si trova il dispositivo anche quando è spento.<sup>13</sup>

## HP EliteBook x360 830 G8 Notebook PC Tabella delle specifiche



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) <sup>1</sup> Windows 10 Pro <sup>1</sup> Windows 10 Home <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language <sup>1</sup> FreeDOS (Il dispositivo è fornito con Windows 10 e con un upgrade gratuito a Windows 11, oppure può essere preconfigurato 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).)
<b>Sistemi operativi disponibili</b>	
<b>Famiglia processori<sup>7</sup></b>	Processore Intel® Core™ i7 di undicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di undicesima generazione
<b>Processori disponibili<sup>4,5,6,7</sup></b>	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)
<b>Memoria massima</b>	SDRAM DDR4-3200 da 32 GB Memoria saldata. Supporta la memoria Dual Channel.
<b>Slot per memoria</b>	1 SODIMM
<b>Storage interno</b>	fino a 512 GB SSD Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD con 32 GB di memoria Intel® Optane™ H10 <sup>8,10,11</sup> 256 GB fino a 2 TB TLC SSD PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 <sup>9</sup> fino a 512 GB TLC SSD SED PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 <sup>9</sup> 256 GB fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ Value M.2 <sup>9</sup> 128 GB fino a 256 GB TLC SSD M.2 SATA <sup>8</sup>
<b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b>	33,8 cm (13,3")
<b>Display</b>	Display touch FHD (1920 x 1080), touch, IPS, BrightView, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassa potenza, 72% NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), touch, IPS, antiriflesso, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassa potenza, 72% NTSC; 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 Sure View 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 Sure View Reflect; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 250 nit, 45% NTSC <sup>16,17,18</sup>
<b>Schede grafiche disponibili</b>	Integrato: Scheda grafica Intel® Iris® Xe <sup>39</sup> (Supporto per decodifica HD, DX12, HDMI 2.0b, HDCP 2.3.)
<b>Audio</b>	Audio di Bang & Olufsen, doppi altoparlanti stereo, 3 microfoni multi-array
<b>Tecnologie wireless</b>	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
<b>Porte e connettori</b>	2 porte Thunderbolt™ 4 con USB4™ Type-C®, velocità di trasmissione 40 Gbps; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps (1 ricaricabile); 1 combo cuffie/microfono; 1 HDMI 2.0; 1 alimentatore CA <sup>48</sup> ; (il cavo HDMI è venduto separatamente); Porte opzionali: 1 lettore di smart card (opzionale)
<b>Dispositivi di input</b>	Tastiera HP Premium resistente a liquidi e infiltrazioni con drenaggio, retroilluminazione opzionale e DuraKeys <sup>15</sup> ; Clickpad in vetro con supporto gesti predefinito, Microsoft Precision Touchpad;
<b>Comunicazioni</b>	HP Module con NXP NFC Controller NPC300 I2C NCI (modelli selezionati) ; Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, non-vPro®; Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, vPro® <sup>12,13,14</sup> ; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G LTE Cat 20 ;
<b>Fotocamera</b>	Fotocamera HD da 720p; fotocamera IR (modelli selezionati) <sup>16</sup>
<b>Software</b>	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Support Assistant; Acquistate Office (venduto separatamente); HP Power Manager; myHP; HP Privacy Settings; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP QuickDrop; app Tile; HP Wireless Button Driver; <sup>19,20,21,24</sup>
<b>Software disponibile</b>	Supporto HP Smart <sup>57</sup>
<b>Gestione sicurezza</b>	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 Sure Click; Windows Defender; HP Sure Sense; aggiornamento BIOS tramite rete; supporto per dispositivi di blocco dello chassis e per cavi con lucchetto; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; <sup>25,26,27,28,29,30,31,33</sup>
<b>Licenze software di sicurezza</b>	HP Wolf Pro Security Edition/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 di licenza del contratto di licenza con l'utente finale HP (EULA) che è possibile reperire all'indirizzo <a href="https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US">https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US</a> come modificato dal seguente: <sup>77</sup> . Termine. Al 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 i 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 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 <a href="http://www.hp.com/go/clientmanagement">http://www.hp.com/go/clientmanagement</a> .
<b>Lettore di impronte digitali</b>	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)
<b>Funzioni di gestione</b>	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4; HP Client Management Script Library (download) <sup>22,23</sup>
<b>Alimentazione</b>	Alimentatore CA esterno HP Smart da 65 W; alimentatore CA esterno HP Smart da 65 W EM; alimentatore CA esterno HP Smart da 45 W; alimentatore CA esterno a due poli HP Smart da 45 W; alimentatore HP Smart USB Type-C® da 65 W <sup>34</sup>
<b>Tipo di batteria</b>	Batteria HP Long Life, 3 celle, agli ioni di litio, 53 Wh <sup>8</sup>
<b>Durata batteria</b>	Fino a 13 ore e 15 minuti <sup>42</sup>
<b>Dimensioni</b>	30,75 x 20,5 x 1,79 cm
<b>Peso</b>	A partire da 1,35 kg (il peso varia in base alla configurazione.)
<b>Etichette ecologiche</b>	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT®, ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Consultare <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. <sup>36</sup>
<b>Specifiche impatto sostenibile</b>	Plastica potenzialmente destinata agli oceani nell'alloggiamento degli altoparlanti; 35% di plastica riciclata post-consumo; basso contenuto di alogenuri; disponibilità di imballaggio in blocco sfuso; la cassa esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili. <sup>32,37,40,41</sup>
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata e assistenza per 3 anni (3-3-0) includono 3 anni per le parti e manodopera. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

## HP EliteBook x360 830 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 830 G8 Notebook PC

## Messaggistica - Note a piè di pagina

- 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.
- La disponibilità del modulo 5G è prevista a partire dal mese di marzo 2021. È una caratteristica opzionale da configurare all'acquisto. Le reti AT&T e T-Mobile supportate dal modulo per gli Stati Uniti progettato per le reti che utilizzano la portante 5G implementano la doppia connettività radio Evolved-Universal Terrestrial Radio Access (EUTRA) con larghezza di banda del canale 5G, sia LTE che NR, di 100 MHz, utilizzando 256QAM 4x4 come specificato da 3GPP. Richiedono l'attivazione e un contratto di servizio acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. Le velocità di connessione, caricamento e download variano a seconda della rete, del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. 5G non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche. Retrocompatibile con tecnologie 4G LTE e 3G HSPA. La disponibilità del modulo 5G è prevista solo in alcuni Paesi che supportano la portante.
- 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. Retrocompatibile 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 di altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.
- Multi-Core è una tecnologia ideata 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 hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- 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 specifiche precedenti alla 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.
- Le velocità gigabit supportate da Wi-Fi 6 sono raggiungibili con Wi-Fi 6 (802.11ax) per il trasferimento di file tra due dispositivi collegati allo stesso router. È richiesto un router wireless, da acquistarsi separatamente, che supporti canali da 160MHz.
- 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.
- Componente del vano per altoparlanti fabbricato con il 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani.
- Per la pulizia delle workstation e dei PC HP Elite e HP ProBook 635 Aero, è possibile utilizzare specifiche salviettine detergenti per la casa, fino a 1.000 volte: Consultare le istruzioni del produttore delle salviettine, e la guida alla pulizia HP per informazioni sulle soluzioni detergenti testate da HP nel white paper dedicato alla sanificazione dei dispositivi HP (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). Non applicabile ad HP Elite c1030 Chromebook.
- 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 all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- Venduti a parte o come funzionalità opzionale.
- Tile richiede Windows 10. Alcune funzionalità richiedono l'abbonamento a Tile Premium. Funzionalità Ring non disponibile nei laptop HP Elite G8. L'applicazione Tile per Windows 10 è disponibile per il download su Windows Store. Applicazione per dispositivi mobili disponibile per il download su App Store e Google Play. Richiede iOS 11 e versioni successive o Android 6.0 e versioni successive. Per ulteriori informazioni, visitare <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778>. HP Tile funziona solo se la batteria del PC è carica.

## Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- 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>.
- Multi-Core è una tecnologia ideata 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 hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- La velocità del processore indica la modalità per le prestazioni massime; i processori funzioneranno a basse velocità nella modalità di ottimizzazione della batteria.
- 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](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- In conformità con la policy 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>.
- 1 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.
- 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 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- Memoria Intel® Optane™ venduta a parte. L'accelerazione del sistema di memoria Intel® Optane™ non sostituisce né aumenta la DRAM nel sistema. Disponibile per desktop e notebook aziendali HP e per alcune workstation HP (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 e 17 G5); richiede un'unità disco rigido SATA, un processore Intel® Core™ di settima generazione o superiore, o un processore della serie Intel® Xeon® E3-1200 V6 o superiore, versione BIOS con supporto per Intel® Optane™, Windows 10 versione 1703 o successiva, connettore 2280-S1-B-M di tipo M.2 su un controller PCIe e lane con riesecuzione del mapping PCI in una configurazione x2 o x4 con chiavi B-M che soddisfano le specifiche NVMe™ 1.1 e driver con tecnologia Intel® Rapid Storage (Intel® RST) 15.5.
- L'accelerazione del sistema con la memoria Intel® Optane™ non sostituisce né aumenta la DRAM del sistema. Richiede un processore Intel® Core™ di ottava generazione o superiore, versione del BIOS con supporto di Intel® Optane™, Windows 10 a 64 bit e un driver Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- 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 specifiche precedenti alla 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.
- Miracast è una tecnologia wireless che il vostro PC può utilizzare per proiettare il vostro schermo su TV, proiettori e in streaming.
- 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 di altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.
- La tastiera retroilluminata è una funzionalità opzionale.
- Per visualizzare immagini in HD, è necessario disporre di contenuti HD.
- La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
- Il privacy screen integrato HP Sure View è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto, utilizzabile con orientamento orizzontale.
- HP Connection Optimizer richiede Windows 10.
- HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- L'app Tile è una funzionalità opzionale che deve essere configurata in fabbrica e richiede Windows 10. Alcune funzionalità richiedono l'abbonamento facoltativo a Tile Premium. Non disponibile su modelli con modulo M.2 WWAN. L'applicazione Tile per Windows 10 è disponibile per il download su Windows Store. Applicazione per dispositivi mobili disponibile per il download su App Store e Google Play. Richiede iOS 11 e versioni successive o Android 6.0 e versioni successive. Per ulteriori informazioni, visitare <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778>. HP Tile funziona solo se la batteria del PC è carica.
- HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- L'app Tile è una funzionalità opzionale che deve essere configurata in fabbrica e richiede Windows 10. Alcune funzionalità richiedono l'abbonamento facoltativo a Tile Premium. Non disponibile su modelli con modulo M.2 WWAN. L'applicazione Tile per Windows 10 è disponibile per il download su Windows Store. Applicazione per dispositivi mobili disponibile per il download su App Store e Google Play. Richiede iOS 11 e versioni successive o Android 6.0 e versioni successive. Per ulteriori informazioni, visitare <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778>. HP Tile funziona solo se la batteria del PC è carica.
- 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/>
- 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 piattaforma con Intel® Optane™.
- Firmware TPM versione 2.0.
- HP Sure Click richiede Windows 10. Per ulteriori informazioni, visitare il sito [https://bit.ly/2PrLTGA\\_SureClick](https://bit.ly/2PrLTGA_SureClick).
- Sono richiesti opt-in a Windows Defender e connessione Internet per gli aggiornamenti.
- HP Sure Sense richiede Windows 10 Pro o Enterprise.
- HP Sure Start Gen6 è disponibile su PC HP selezionati.
- La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.
- 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.
- La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di riposta 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/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. Il Cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni di servizio HP o dalla garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.
- 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](http://www.epeat.net).
- Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.
- USB SuperSpeed da 20 Gbps non disponibile con Thunderbolt™ 4.
- 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 UHD.
- La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.
- La durata della batteria con Windows 10 MM18Batteria dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- 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/e-commerce/common/disclaimer.do#EN\\_US](https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/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 i 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 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>.

## Registratevi per ricevere gli aggiornamenti [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita limitata che accompagnano i suddetti prodotti. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro sono marchi 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.

Dicembre 2021

