



# HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PC

Un concentrato di potenza per vivere e lavorare smart

L'elegante, sottile e leggero HP EliteBook x360 1040 è progettato per adattarsi al vostro stile di lavoro con un potente processore, elevata sicurezza, connettività 5G opzionale<sup>2</sup> e display UHD HDR da 14" opzionale<sup>3</sup>.



HP consiglia Windows 10 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 HDR 400 BrightView opzionale<sup>3</sup> con un rapporto screen-to-body dell'89% e una tastiera riprogettata dotata di tasto programmabile.

#### Privacy garantita

- Le funzionalità di sicurezza di HP interagiscono per creare una difesa sempre attiva, dinamica e resiliente. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutare a proteggere il tuo PC dalle minacce.

#### Il lavoro da remoto ora è più vicino

- Date slancio al vostro business con una potente connettività e strumenti avanzati di collaborazione. La connettività 5G<sup>2</sup> e 4G LTE wireless<sup>4</sup>, l'elevata autonomia e le nuove funzionalità audio e video permettono di vivere un'esperienza di riunione virtuale come se si fosse in presenza.
- 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>
- La privacy è garantita con HP Sure Shutter: nessuno potrà mai spiarvi. Questo otturatore fisico integrato è attivato da uno smartkey dedicato sulla tastiera, per garantirvi protezione da sguardi indiscreti.<sup>8</sup>
- HP EliteBook x360 1030, rispettoso dell'ambiente, utilizza alluminio e magnesio nel telaio e impiega plastica potenzialmente destinata agli oceani nei vani degli altoparlanti. Ha ottenuto una valutazione EPEAT® Gold negli Stati Uniti.<sup>9,10</sup>
- Con HP Sound Calibration, è possibile ottimizzare l'audio delle cuffie per un'esperienza immersiva.<sup>11</sup>
- 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.<sup>12</sup>
- 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.<sup>13</sup>
- 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.<sup>14</sup>
- 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.<sup>15</sup>
- Rintracciate il vostro PC con Tile™ utilizzando l'applicazione mobile anche quando è spento e localizzate altri dispositivi nella vostra rete Tile™ con l'applicazione Tile™ Windows.<sup>16,17</sup>

## HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PC Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 Pro 64: HP consiglia Windows 10 Pro per le aziende <sup>1,2</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1,2</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1,2</sup> Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) <sup>1,2</sup> FreeDOS
Linea di processore <sup>7</sup>	Processore Intel® Core™ i7 di undicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di undicesima generazione
Processori disponibili <sup>4,5,6,7</sup>	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 <sup>10</sup> Memoria saldata. Supporta la 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 <sup>8,9</sup> 256 GB fino a 2 TB TLC SSD PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 <sup>8</sup> 256 GB fino a 512 GB TLC SSD SED PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 <sup>8</sup> 256 GB fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>8</sup>
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	35,6 cm (14")
Schermo	Display touch FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, diagonale da 35,6 cm (14"), 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 35,6 cm (14"), 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 35,6 cm (14"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassa potenza, 72% NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, diagonale da 35,6 cm (14"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassa potenza, 72% NTSC; display touch UHD 4K (3840 x 2160), touch, IPS, BrightView, diagonale da 35,6 cm (14"), Corning® Gorilla® Glass 5, 550 nit, 72% NTSC <sup>16,17,18,41</sup>
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® Iris® Xe <sup>38</sup> (Supporta HD Decode, DX12 e HDMI 1.4b.)
Audio	Audio Bang & Olufsen, 4 altoparlanti stereo di qualità superiore, 2 microfoni multi array rivolti verso l'utente e due microfoni rivolti verso l'esterno
Tecnologie wireless	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Porte e connettori	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 combo cuffie/microfono; 1 HDMI 2.0 <sup>40</sup> (Il cavo HDMI è venduto separatamente.) Porte opzionali: 1 slot esterno Nano SIM per WWAN <sup>11</sup>
Dispositivi di input	Tastiera HP Quiet, resistente a liquidi e infiltrazioni 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 NCI <sup>12</sup> ; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, non-vPro®; Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, vPro®; modem Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G;
Fotocamera	Webcam HD da 720p; webcam HD Privacy a infrarossi <sup>16</sup>
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; Acquista Office (venduto separatamente); HP Power Manager; HP WorkWell; myHP; HP Privacy Settings; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP QuickDrop; HP Wireless Button Driver; Tile™ <sup>19,20,42</sup>
Gestione della 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 Sure Click; HP Sure Sense; supporto per dispositivi di blocco dello chassis e per cavi con lucchetto; HP Sure Start Gen6; HP Sure Admin; HP Pro Security Edition; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Run Gen4; HP Sure Recover Gen4; PC con funzionalità Secured-Core <sup>23,24,25,26,27,28,29,30,31,33,44</sup>
Security Software Licenses	HP Pro Security Edition (select models) (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: "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 <a href="http://www.hp.com/go/clientmanagement">http://www.hp.com/go/clientmanagement</a> .)
Letture di impronte digitali	Rilevatore impronte digitali
Funzionalità di gestione	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 <sup>21,22</sup>
Alimentazione	Alimentatore HP Smart USB Type-C® da 65 W; adattatore HP USB Type-C® Slim da 65 W <sup>34</sup>
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life agli ioni di litio, 4 celle polimeriche, 54 Wh; batteria HP Long Life agli ioni di litio, 4 celle polimeriche, 78,5 Wh <sup>39</sup>
Dimensioni	31,93 x 20,26 x 1,66 cm
Peso	A partire da 1,32 kg (il peso varia in base alla configurazione.)
Conformità al risparmio energetico	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>
Specifiche sull'impatto sostenibile	Bassa concentrazione di alogeni; certificazione TCO 8.0 <sup>37</sup>
Garanzia	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 1040 G8 Notebook PC

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

**Adattatore di alimentazione da viaggio HP 65W USB-C Slim Travel Power Adapter**



Usate un solo adattatore per alimentare e ricaricare il vostro notebook o dispositivo mobile<sup>1</sup> e un accessorio USB contemporaneamente, in ufficio o in viaggio, grazie all'adattatore da viaggio straordinariamente compatto HP 65W USB-C Slim. Il miglior notebook HP della categoria, ricco di funzionalità e con un design superlativo per gli utenti professionali più esigenti  
**Codice prodotto: 3PN48AA**

**Dock HP USB-C G5**



Mettetevi al lavoro rapidamente con un unico cavo dal vostro notebook abilitato per USB-C™<sup>1</sup> ai display, ai dispositivi e alla rete cablata con il dock HP USB-C G5 versatile, elegante e compatto. Il dock è compatibile con notebook di marchi quali HP, Apple®, Dell, Lenovo e altri.<sup>2</sup> Il miglior notebook HP della categoria, ricco di funzionalità e con un design superlativo per gli utenti professionali più esigenti  
**Codice prodotto: 5TW10AA**

**Custodia sottile con apertura dall'alto HP Executive da 14,1"**



Viaggiate con la massima eleganza con una custodia per notebook HP Executive Series dal look professionale e raffinato. Il profilo sottile e i materiali di qualità vi consentiranno di fare un'ottima impressione, oltre a proteggere dispositivi e dati. Viaggiare e caricare i dispositivi non è mai stato così facile, anche fuori dalla borsa. Il miglior notebook HP della categoria, ricco di funzionalità e con un design superlativo per gli utenti professionali più esigenti  
**Codice prodotto: 6KD04AA**

**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.  
**Codice prodotto: U7861E**

---

## HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PC

### Note a piè di pagina del messaggio

- <sup>3</sup> Il display HDR UHD è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- <sup>4</sup> 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 altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.
- <sup>5</sup> 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.
- <sup>6</sup> Le velocità gigabit supportate da Wi-Fi® 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.
- <sup>7</sup> 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.
- <sup>8</sup> HP Sure Shutter deve essere installato in fabbrica ed è disponibile solo su PC dotati di fotocamera HD o infrarossi.
- <sup>9</sup> Componente del vano per altoparlanti fabbricato con il 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani.
- <sup>10</sup> 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](http://www.epeat.net).
- <sup>11</sup> 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.
- <sup>12</sup> 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.
- <sup>13</sup> Disponibile in modelli di PC HP selezionati con Windows 10 e processori Intel.
- <sup>14</sup> La funzionalità HP Tamper Lock deve essere abilitata dal cliente o dall'amministratore.
- <sup>15</sup> 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.
- <sup>16</sup> Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- <sup>17</sup> Tile richiede Windows 10. Alcune funzionalità richiedono l'abbonamento a Tile Premium. 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 fino a quando la batteria del PC conserva della carica.

### Note specifiche tecniche

- <sup>1</sup> 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. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com/>.
- <sup>2</sup> HP ha testato Windows 10, versione 1809 su questa piattaforma. Per informazioni sui test relativi alle versioni più recenti di Windows 10, consultare <https://support.hp.com/document/c05195282>.
- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> La velocità del processore indica la modalità per le prestazioni massime; i processori funzioneranno a basse velocità nella modalità di ottimizzazione della batteria.
- <sup>5</sup> 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).
- <sup>6</sup> 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>.
- <sup>8</sup> 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.
- <sup>9</sup> L'accelerazione del sistema di memoria Intel® Optane™ non sostituisce né aumenta la DRAM nel 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).
- <sup>10</sup> Poiché 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 della memoria più bassa.
- <sup>11</sup> slot per SIM non accessibile dall'utente senza configurazione WWAN.
- <sup>12</sup> Cavo NFC in vendita separatamente o come componente aggiuntivo.
- <sup>13</sup> 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 retrocompatibile 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.
- <sup>14</sup> 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.
- <sup>15</sup> Miracast è una tecnologia wireless che il PC può utilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori e in streaming.
- <sup>16</sup> Per visualizzare immagini in HD, è necessario disporre di contenuti HD.
- <sup>17</sup> La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
- <sup>18</sup> Il privacy screen integrato HP Sure View è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.
- <sup>19</sup> HP Connection Optimizer richiede Windows 10.
- <sup>20</sup> HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- <sup>21</sup> HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>22</sup> HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>23</sup> 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/>
- <sup>24</sup> 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™.
- <sup>25</sup> Firmware TPM versione 2.0.
- <sup>26</sup> HP Sure Click richiede Windows 10. Per ulteriori informazioni, vedere <https://protect-us.mimecast.com/s/9KyJC1wq8qj6X2AxoU1QB2Y?domain=bit.ly>.
- <sup>27</sup> HP Sure Sense richiede Windows 10 Pro o Enterprise.
- <sup>28</sup> HP Sure Start Gen6 è disponibile su PC HP selezionati.
- <sup>29</sup> HP Sure Run Gen4 è disponibile su PC HP Pro, Elite e workstation selezionati con Windows 10 e con processori Intel® o AMD selezionati.
- <sup>30</sup> HP Sure Recover Gen4 è disponibile su PC HP selezionati e richiede una connessione di rete 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.
- <sup>31</sup> HP Sure Admin richiede Windows 10, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit da <http://www.hp.com/go/clientmanagement> e l'applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator da Android o Apple Store.
- <sup>32</sup> 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.
- <sup>34</sup> La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- <sup>35</sup> 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/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.
- <sup>36</sup> Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Per ulteriori informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi, 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/options](http://www.hp.com/go/options).
- <sup>37</sup> 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.
- <sup>38</sup> 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 7 e memoria a canale singolo funziona solo come scheda grafica UHD.
- <sup>39</sup> 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.
- <sup>40</sup> USB SuperSpeed da 20 Gbps non disponibile.
- <sup>41</sup> I nit effettivi saranno inferiori con display touch o HP Sure View.
- <sup>42</sup> Some features require optional subscription to Tile Premium. Tile application for Windows 10 available for download from the Windows Store. Mobile phone app available for download from App Store and Google Play. Requires iOS 11 and greater or Android 6.0 and greater see <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778> for more information. Tile will function as long as long as the PC has battery power.
- <sup>43</sup> Il PC con funzionalità Secured-Core richiede un processore Intel® vPro® o AMD Ryzen™ Pro. Richiede almeno 8 GB di memoria di sistema. Il PC con funzionalità Secured-Core può essere abilitato in fabbrica.

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

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products are set forth in the express limited warranty statements accompanying such products. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

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.

Gennaio 2021

