

# PC notebook HP Pro x360 435 13,3" G10

## Funzionalità flessibili per prestazioni, durata e sicurezza di alto livello

Stimolate la crescita aziendale con il notebook touchscreen convertibile HP Pro x360 435 pensato per il business. Fate crescere il vostro business affidandovi a un dispositivo progettato per il lavoro ibrido, dal design resistente e facile da aggiornare, per livelli di prestazioni elevati oggi come negli anni a venire.

### Ottimizzato per il lavoro ibrido

Distinguetevi e mostratevi al meglio ovunque vi porti il lavoro. Con la sua flessibilità, questo notebook convertibile migliora la comunicazione tramite la regolazione dell'illuminazione<sup>3</sup> e funzionalità opzionali come Wi-Fi 6E<sup>4,5</sup> e una fotocamera da 5 MP con campo visivo a 88°.<sup>4</sup>

### Sicurezza avanzata e resistenza

Proteggete la vostra azienda grazie a funzionalità di sicurezza multilivello che proteggono il PC dal malware e dalle minacce degli hacker. Questo PC ha superato 19 test MIL-STD<sup>6</sup>, che confermano i suoi alti livelli di resistenza e semplicità di manutenzione, per consentirvi di ottenere il massimo dal vostro investimento IT.

### Alte prestazioni per le aziende in crescita

Gestite agevolmente le attività quotidiane su questo PC touchscreen convertibile HP Pro x360 435 dalle funzionalità avanzate. Affrontate la vostra giornata di lavoro con un PC dotato di processore AMD Ryzen R5 o R7 serie 7000<sup>2,4</sup> e batteria a lunga durata. Memoria e storage possono essere aggiornati facilmente per soddisfare qualunque esigenza di business.



\*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

# PC notebook HP Pro x360 435 13,3" G10

## Con funzioni

### HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Lavorate ovunque senza compromessi sulle prestazioni con Windows 11 e la tecnologia di collaborazione, sicurezza e connettività di HP.<sup>1</sup>

### Pronto per rispondere alle esigenze della tua giornata

Grazie al processore AMD Ryzen R5 o R7 serie 7000, che offre una perfetta combinazione di prestazioni, consumo energetico e valore, potrete destreggiarvi fra le attività più diverse rispettando tutte le scadenze quotidiane.<sup>2,4</sup>

### 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 aiutare a proteggere il PC dalle nuove minacce.<sup>7</sup>

### Ricarica più veloce, maggiore autonomia

Con la batteria a elevata autonomia HP, potrete lavorare per tutta la giornata senza preoccuparvi di trovare una presa elettrica. E quando gli impegni proseguono il vostro notebook convertibile si ricarica velocemente tramite HP Fast Charge. Fino al 50% di ricarica della batteria in soli 30 minuti.<sup>8</sup>

### Immagini nitide e brillanti

Le immagini FHD dai colori intensi e con una luminosità di 400 nit aggiungono una nuova dimensione ai vostri contenuti digitali. Combinato con il pannello di riduzione della luce blu, lo schermo contribuisce a creare un'eccellente esperienza di visione complessiva.<sup>4,9,10</sup>

### Sempre con voi

Le quattro versatili modalità di utilizzo offerte dal design x360, con supporto per l'input penna sul touchscreen, vi consentono di lavorare, prendere appunti, condividere contenuti e godervi qualche pausa, per dare nuova linfa alla collaborazione, alla produttività e al relax.

### Videochiamate perfette, anche in condizioni di scarsa illuminazione

Ottimizzato per videochiamate in condizioni di scarsa luminosità. Maggior definizione per cogliere ogni dettaglio con una fotocamera HD dotata di tecnologia a infrarossi, oppure da 5 MP opzionale e funzione Temporal Noise Reduction che riduce gli effetti del rumore visivo.<sup>4</sup>

### Slot SO-DIMM DDR4 aggiornabile

Aumentate le prestazioni del vostro laptop con la memoria Dual Channel espandibile fino a 32 GB. Il coperchio è dotato di viti autoaggancianti che ne semplificano l'apertura e la chiusura, facilitando l'aggiornamento e l'espansione della memoria per soddisfare le esigenze della vostra azienda in crescita.<sup>11</sup>

### Una tecnologia con ripristino automatico

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.<sup>12</sup>

### Aumentate la sicurezza

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.<sup>13</sup>

### Ripristino semplificato del sistema operativo

Gli attacchi malware avanzati sono in grado di distruggere il sistema operativo e compromettere il vostro lavoro. HP Sure Recover Gen6 garantisce sempre e ovunque un ripristino veloce, sicuro e automatico. Inoltre, può essere predisposto con l'immagine di sistema aziendale, per un deployment rapido sull'intero parco dispositivi.<sup>14</sup>



# PC notebook HP Pro x360 435 13,3" G10

## Specifiche tecniche

<b>Sistemi operativi disponibili</b>	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) <sup>1</sup> Windows 11 Pro (preinstallato con downgrade Windows 10 Pro) <sup>1,2</sup> FreeDOS
<b>Famiglia processori<sup>6</sup></b>	Processore AMD Ryzen™ 3 processore AMD Ryzen™ 5 PRO processore AMD Ryzen™ 5 processore AMD Ryzen™ 7 PRO processore AMD Ryzen™ 7
<b>Processori disponibili<sup>3,4,5</sup></b>	AMD Ryzen™ 7 PRO 7730U con scheda grafica AMD Radeon™ (clock di base 2,0 GHz, boost clock fino a 4,5 GHz, 16 MB di cache L3, 8 core, 16 thread) AMD Ryzen™ 7 7730U con scheda grafica AMD Radeon™ (clock di base 2,0 GHz, boost clock fino a 4,5 GHz, 16 MB di cache L3, 8 core, 16 thread); AMD Ryzen™ 5 PRO 7530U con scheda grafica AMD Radeon™ (clock di base 2,0 GHz, boost clock fino a 4,5 GHz, 16 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) AMD Ryzen™ 5 7530U con scheda grafica AMD Radeon™ (clock di base 2,0 GHz, boost clock fino a 4,5 GHz, 16 MB di cache L3, 6 core, 12 thread); AMD Ryzen™ 3 7330U con scheda grafica AMD Radeon™ (clock di base 2,3 GHz, boost clock fino a 4,3 GHz, 8 MB di cache L3, 4 core, 8 thread)
<b>Memoria massima</b>	SDRAM DDR4-3200 da 32 GB; (Velocità di trasferimento fino a 3200 MT/s); <sup>7</sup> Entrambi gli slot sono accessibili/aggiornabili solo da personale IT o responsabili della manutenzione dei clienti. Supporta la memoria Dual Channel.
<b>Slot per memoria</b>	2 SODIMM
<b>Storage interno</b>	512 GB fino a 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 <sup>8</sup> 128 GB fino a 256 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>8</sup>
<b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b>	33,8 cm (13,3")
<b>Display</b>	Diagonale da 33,8 cm (13,3"), FHD (1920 x 1080), touch, IPS, BrightView, vetro Corning® Gorilla® 5, 400 nit, basso consumo, 72% di NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, bassa potenza, 72% di NTSC; display touch FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, diagonale da 33,8 cm (13,3"), Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nit, 72% di NTSC, Privacy Screen integrato HP Sure View Reflect; diagonale da 33,8 cm (13,3"), FHD (1920 x 1080), touch, IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 250 nit, 45% di NTSC <sup>9,10,11,12,13</sup>
<b>Schede grafiche disponibili</b>	Integrato: Scheda grafica AMD Radeon™ (Supporta la decodifica HD, DX12, HDMI 2.0.)
<b>Audio</b>	doppi altoparlanti stereo, microfoni dual-array
<b>Tecnologie wireless</b>	Scheda wireless Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3; Scheda wireless MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) e Bluetooth® 5.3 <sup>14</sup>
<b>Slot di espansione</b>	1 micro SD
<b>Porte e connettori</b>	1 USB Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 2 USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 HDMI 2.0; 1 jack combinato per cuffie/microfono stereo; (Il cavo HDMI è venduto separatamente.)
<b>Dispositivi di input</b>	Tastiera HP Premium - tastiera completa, con retroilluminazione opzionale, resistente alle infiltrazioni di liquidi, con DuraKeys <sup>15</sup> ; TouchPad con supporto gesti multi-touch
<b>Comunicazioni</b>	
<b>Fotocamera</b>	Webcam HD 720 p (anteriore); Webcam IR (solo in modelli selezionati); Webcam posteriore da 5 MP (solo in modelli selezionati) <sup>9,10</sup>
<b>Software</b>	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Power Manager; myHP; impostazioni per la privacy HP; notifiche HP; HP QuickDrop; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Services Scan; HP Smart Support (download) Acquista Office (venduto separatamente) <sup>20,21,22,23,17</sup>
<b>Gestione sicurezza</b>	Modulo di persistenza Absolute; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; aggiornamento del BIOS tramite rete; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; Chip di sicurezza integrato TPM 2.0 (certificazioni Common Criteria EAL4+ e FIPS 140-2 livello 2); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; PC abilitato per Secured-Core.
<b>Licenze software di sicurezza</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Letture di impronte digitali</b>	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)



# PC notebook HP Pro x360 435 13,3" G10

## Specifiche tecniche

<b>Funzioni di gestione</b>	HP Client Management Script Library (download); HP Driver Packs (download); HP Client Catalog (download); HP Manageability Integration Kit Gen4 (download); HP Image Assistant Gen5 (download); HP Patch Assistant (download); HP Cloud Recovery; HP Connect per Microsoft Endpoint Manager <sup>24,25,26</sup>
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione CA esterno HP Smart da 65 W; adattatore di alimentazione CA esterno EM HP Smart da 65 W; adattatore di alimentazione CA esterno HP Smart da 45 W; adattatore HP Smart USB Type-C® da 65 W; adattatore HP Smart USB Type-C® da 45 W <sup>16</sup>
<b>Tipo di batteria</b>	Batteria agli ioni di litio HP Long Life da 3 celle, 42 Wh <sup>42</sup> ; La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia.
<b>Durata batteria</b>	Fino a 15 ore e 15 minuti <sup>18</sup>
<b>Dimensioni</b>	30,85 x 22,29 x 1,79 cm; 2,71 x 19,01 x 12 in 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Confezione)
<b>Peso</b>	A partire da 1,45 kg; (Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.)
<b>Etichette ecologiche</b>	CECP; Dichiarazione ECO IT; Registrazione EPEAT® Gold; SEPA; Taiwan Green Mark; Etichetta PC Green Giappone; KOECO; Certificazione TCO <sup>41</sup>
<b>Certificazione Energy Star (serie fissa)</b>	Certificazione ENERGY STAR®
<b>Ecolabel</b>	Basso contenuto di alogeni; Disponibilità di imballaggio in blocco sfuso; Alimentatore esterno con efficienza pari al 90%; L'imbottitura sagomata in cellulosa all'interno della confezione è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili <sup>39,40,43</sup>
<b>Garanzia</b>	HP Services offre opzioni di garanzia limitata di 1 anni o di 3 anno e 90 giorni di garanzia limitata sul software a seconda del Paese. Le batterie sono coperte da una garanzia limitata standard di un anno. Per ulteriori informazioni sulle batterie, consultare <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> . Sono disponibili anche l'assistenza in loco e la copertura estesa. I servizi HP Care Pack sono contratti di assistenza estesa opzionali che estendono le garanzie limitate standard. Per scegliere il giusto livello di assistenza per il proprio prodotto HP, utilizzare lo strumento di ricerca HP Care Pack Services Lookup Tool, disponibile all'indirizzo <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



# PC notebook HP Pro x360 435 13,3" G10

## Note legali

### Argomenti di vendita principali - Note a piè di pagina

<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. 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>.

<sup>2</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 configurazioni hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

<sup>3</sup> Richiede l'applicazione myHP e il sistema operativo Windows.

<sup>4</sup> Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

<sup>5</sup> Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente, e Windows 11. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche precedenti a 802.11. È disponibile nei Paesi in cui è supportato il Wi-Fi 6E.

<sup>6</sup> I test MIL-STD non hanno lo scopo di dimostrare la conformità 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. Per la protezione dai danni accidentali, è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Service opzionale.

<sup>7</sup> HP Wolf Security for Business richiede Windows 10 e versioni successive, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, Workstation e RPOS. Per ulteriori dettagli sulle funzionalità di sicurezza integrate e i requisiti di sistema operativo, consultare i dettagli del prodotto.

<sup>8</sup> Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento o in standby, utilizzando l'alimentatore fornito con il notebook senza alcun dispositivo esterno connesso. Raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10%, in base alla tolleranza del sistema.

<sup>9</sup> Per visualizzare immagini FHD (Full High-Definition) sono necessari contenuti FHD.

<sup>10</sup> La funzionalità touch riduce la luminosità effettiva.

<sup>11</sup> Memoria Dual Channel in vendita separatamente o come funzionalità opzionale. Poiché alcuni moduli di memoria di altri produttori non sono conformi agli standard di settore, si raccomanda di utilizzare moduli di memoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità di memoria più bassa.

<sup>12</sup> HP Sure Start Gen7 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.

### Messaggistica funzione - Note a piè di pagina

<sup>13</sup> HP Sure Run Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.

<sup>14</sup> HP Sure Recover Gen6 è una caratteristica opzionale che richiede la configurazione di Windows 10 e versioni successive 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 su rete tramite Wi-Fi è disponibile solo nei PC con modulo Wi-Fi di Intel.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

<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. 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>.

<sup>2</sup> 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.).

<sup>3</sup> Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software beneficeranno necessariamente dell'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

<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 massime della frequenza di boost di AMD variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema.

<sup>6</sup> In conformità alla politica 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>7</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>8</sup> Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = 1185 miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10 e 11) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

<sup>9</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

<sup>10</sup> Vendita a parte o come funzionalità opzionale.

<sup>11</sup> La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.

<sup>12</sup> Il privacy screen Integrato HP Sure View Refresh è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare con orientamento orizzontale.

<sup>13</sup> La luminosità effettiva sarà inferiore con touchscreen o Sure View.

<sup>14</sup> Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E e Windows 11. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Disponibile nei Paesi in cui è supportato Wi-Fi 6E.

<sup>15</sup> La tastiera retroilluminata è una funzionalità opzionale.

<sup>16</sup> La disponibilità può variare a seconda del Paese.

<sup>17</sup> Microsoft Office venduto separatamente, richiede l'accesso a Internet per l'attivazione.

<sup>18</sup> La durata della batteria con Windows MM18 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 del prodotto. Per ulteriori informazioni, consultare [www.hp.com](http://www.hp.com).

<sup>19</sup> HP Quick Drop richiede l'accesso a Internet e un PC con Windows 10 o versione successiva su cui sia preinstallato l'app HP QuickDrop, un dispositivo Android (smartphone o tablet) con Android 7 o versioni successive su cui sia installata l'app iOS HP QuickDrop.

<sup>20</sup> HP Active Care richiede l'installazione di HP TechPulse. Per ulteriori informazioni su come abilitare o scaricare HP Smart Support, consultare <http://www.hp.com/smart-support>.

<sup>21</sup> HP Services Scan viene fornito con Windows Update in prodotti selezionati e verificherà i diritti in ogni dispositivo hardware per determinare se è stato acquistato un servizio abilitato per HP TechPulse, quindi scaricherà automaticamente il software applicabile. HP TechPulse è una piattaforma di telemetria e analytics che fornisce dati critici su dispositivi e applicazioni e non è venduta come servizio autonomo. La piattaforma HP TechPulse rispetta i rigorosi requisiti del GDPR in materia di privacy ed è certificata in base agli standard ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi e per disabilitare questa funzionalità, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. Non applicabile in Cina.

<sup>22</sup> HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.

<sup>23</sup> 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.

<sup>24</sup> HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

<sup>25</sup> 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>.

<sup>26</sup> Il sensore di impronte digitali HP è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

<sup>27</sup> HP Sure Click richiede Windows 10 Pro o versione superiore o Enterprise. Per i dettagli completi, consultare <https://bit.ly/2Pr1t6A>, SureClick.

<sup>28</sup> HP Sure Sense è disponibile su PC HP selezionati con sistema operativo Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise OS25. HP Sure Run Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 e versioni successive.<sup>26</sup> HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging è una funzionalità opzionale che richiede Windows 10 e versioni successive, da configurare 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.

<sup>29</sup> HP Sure Run Gen5 è disponibile in alcuni PC HP e richiede Windows 10 e versioni successive.

<sup>30</sup> HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging è una caratteristica opzionale che richiede la configurazione di Windows 10 e versione successiva 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.

<sup>31</sup> HP Sure Start Gen7 è disponibile in alcuni PC HP e richiede Windows 10 e versioni successive.

<sup>32</sup> 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.

<sup>33</sup> HP Client Security Manager Gen7 richiede Windows ed è disponibile su PC HP Elite e Pro selezionati.

<sup>34</sup> Le funzionalità di HP BIOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione.

<sup>35</sup> La funzionalità di cancellazione sicura HP 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>36</sup> Il modulo firmware Absolute viene fornito disattivato e può essere attivato solo con l'acquisto di una licenza in 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>37</sup> Il PC con funzionalità Secured-Core richiede un processore Intel® "Pro", AMD Ryzen™ Pro o Qualcomm™ con Snapdragon o modello superiore e almeno 8 GB di memoria di sistema. Il PC Secured-Core è abilitato in fabbrica.

<sup>38</sup> La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.

<sup>39</sup> La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 16801-2018.

<sup>40</sup> Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 16801-2018 EPEAT™. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>41</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>42</sup> Le imbottiture sgommate in cellulosa sono composte al 100% di fibra di legno e materiali organici riciclati.

<sup>43</sup> HP Wolf Pro Security Edition (comprende HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro) è preinstallato 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](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"). Al termine del Periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Wolf Pro Security Edition su HP.com, o tramite HP Sales o gli 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."

© 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. AMD e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices. Bluetooth è un marchio di proprietà del titolare e utilizzato da HP Inc. in 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.

Novembre 2023

—

