

# OMEN Transcend Laptop 14-fb1000nl

## Prestazioni Gaming in un PC ultra-portatile

Design premium e prestazioni straordinarie con un dispositivo ultrasottile, leggerissimo e interamente in metallo. Elevata autonomia, ricarica rapida USB Type-C®, processore fino a Intel® Core™ Ultra, scheda grafica NVIDIA® GeForce RTX™ serie 50 e display OLED 3K a 120 Hz. Ideale per tutte le necessità, gaming incluso.



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



### Gioca più a lungo, crea più liberamente

Design leggerissimo, raffreddamento avanzato, batteria da 71 Wh, USB Type-C® Fast Charge per giocare e liberare la tua creatività ovunque tu sia.<sup>1</sup>



### La potenza dell'IA, ora è realtà

Processore Intel® Core™ Ultra, GPU NVIDIA® GeForce RTX™ serie 50 con DLSS 4 AI e ray tracing: nessuna vaga promessa, solo prestazioni concrete.<sup>2</sup>



### I tuoi progetti meritano il display migliore

Progetti di rendering 3D, editing di video o giochi AAA con colori e nitidezza straordinari: OLED 3K 120 Hz, 0,2 ms di risposta, 100% di DCI-P3.<sup>3</sup>

## Sostenibilità in azione

### Il futuro è responsabilità di tutti

Facciamo la nostra parte impiegando materiali riciclati e offrendovi le certificazioni EPEAT® Gold con Climate+ ed ENERGY STAR®.<sup>4</sup>



con



# OMEN Transcend Laptop 14-fb1000nl

## Con funzioni

### Una nuova prospettiva

Dal menu Start rinnovato alle nuove modalità per accedere ai contatti, alle notizie, ai giochi e ai contenuti preferiti, Windows 11 è l'ambiente ideale per pensare, esprimerti e creare in modo naturale.<sup>5</sup>

### Più smart. Più veloce. Più leggero

Gaming, creatività, AI. Tutto è possibile grazie ai processori Intel® Core™ Ultra<sup>6</sup>

### Le tue idee, accelerate

La piattaforma NVIDIA Studio potenzia il tuo processo creativo. Le GPU RTX leader di settore, abbinate alla nostra esclusiva tecnologia di driver, migliorano le tue applicazioni creative con un livello di prestazioni entusiasmante.

### Display OLED

Con una tecnologia per display che illumina ciascun pixel separatamente, otterrai neri più intensi per un contrasto più ricco, colori più profondi e maggiore efficienza energetica rispetto ai tradizionali schermi a LED.

### Display certificato Eyesafe®

I monitor con certificazione EyeSafe® soddisfano i requisiti TÜV in materia di riduzione delle emissioni di luce blu e gli standard EyeSafe® per la protezione della vista dalle dannose emissioni di luce blu senza distorcere i colori, riducendo l'affaticamento oculare quando trascorri lunghi periodi di tempo davanti allo schermo.<sup>7</sup>

### 2 ms di tempo di risposta

La velocità di risposta dei pixel del display è fondamentale per immagini nitide. Con un tempo di risposta pari a 2 millisecondi, i tuoi contenuti multimediali ricchi d'azione risulteranno sempre nitidi e fluidi.<sup>8</sup>

### Senza sfarfallio

Grazie alla tecnologia DC Dimming che controlla la luminosità dello schermo, regolando la corrente continua anziché i cicli di retroilluminazione, è possibile eliminare lo sfarfallio per una visualizzazione perfetta.<sup>9</sup>

### Rapporto di aspetto di 16:10

Con un rapporto di aspetto di 16:10, potrai visionare più contenuti riducendo lo scrolling.

### Spazio colore DCI-P3

Ottieni tonalità più profonde e colori più precisi con un gamut più ampio rispetto a sRGB. La tecnologia DCI-P3 100% rappresenta i colori a display in modo straordinariamente simile al mondo reale.<sup>3</sup>

### Provate PC Game Pass gratuitamente con il vostro nuovo dispositivo HP

Gioca a centinaia di titoli di alta qualità per PC con il tuo nuovo dispositivo HP e 3 mesi gratuiti di PC Game Pass, incluso EA Play. Con nuovi titoli aggiunti periodicamente, hai sempre qualcosa di diverso con cui divertirti.<sup>10</sup>

### Contiene plastica potenzialmente destinata agli oceani

HP incorpora quantità sempre maggiori di materie prime riciclate, rinnovabili e non vergini. Realizzato pensando all'ambiente, questo prodotto include plastica potenzialmente destinata agli oceani nel suo design.<sup>11</sup>

### La tastiera contiene plastica riciclata post-consumo

Stiamo introducendo un design più attento alla sostenibilità nelle nostre tastiere, utilizzando plastica riciclata post-consumo.<sup>12</sup>

### ENERGY STAR®

Questo prodotto soddisfa i criteri di funzionamento efficiente dei computer per il conseguimento della certificazione ENERGY STAR.<sup>13</sup>

### HP Fast Charge

Quando la batteria del laptop è in esaurimento, non puoi permetterti di attendere ore per la ricarica. Spegni il dispositivo e passa da 0 al 50% di carica in circa 30 minuti.<sup>14</sup>

### Scheda wireless Wi-Fi 6E (2x2) e Bluetooth® 5.3

La scheda wireless Wi-Fi 6E e la connettività Bluetooth® 5.3 offrono velocità superiori, prestazioni ottimizzate, maggiore capacità e latenza inferiore rispetto alle versioni precedenti.<sup>15</sup>

### Fotocamera IR HP TrueVision FHD

Esegui l'accesso in tutta sicurezza grazie a Windows Hello con sensore a infrarossi. Il campo visivo grandangolare a 88 gradi consente video chat dai dettagli straordinari con l'intera famiglia o i tuoi amici.<sup>16</sup>

### Thunderbolt™ 4 con USB™ Type-C®

La tecnologia Thunderbolt™ più recente ti consente di alimentare il tuo dispositivo o di collegare fino a due monitor 4K con un unico cavo e una straordinaria velocità di trasmissione di 40 Gbps.

### McAfee® LiveSafe™

Proteggi il sistema operativo con un abbonamento gratuito di 30 giorni a McAfee® LiveSafe™.<sup>17</sup>

### SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 da 1TB

L'unità SSD PCIe Gen4 NVMe M.2 da 1 TB offre un trasferimento dati ultra-veloce e funzioni di storage efficienti.<sup>18</sup>

### HP Audio Boost

Passa a un'esperienza audio di livello superiore con la tecnologia di amplificazione intelligente che offre un suono forte, chiaro e dinamico.

### Audio ottimizzato da HyperX

Immergiti nella finezza dei suoni mixati e ottimizzati da HyperX.

### RAM LPDDR5X

Prestazioni rapide e reattive, con la memoria LPDDR5X a basso consumo. Un dispositivo progettato per supportare velocità di dati elevatissime a una latenza inferiore, oltre che per accelerare il trasferimento dei file e il caricamento delle applicazioni.

### Tastiera RGB a quattro zone

Consente la retroilluminazione di 4 zone indipendenti con diverse colorazioni RGB della tastiera. I tasti WASD sono evidenziati per mettere in risalto i comandi più importanti. Tutto è sotto il tuo controllo con OMEN Gaming Hub.

### HP Imagepad con supporto gesti multitouch

Questo touchpad multi-touch supporta gesti a quattro dita e ti consente di scorrere, ingrandire e spostarti tra i contenuti con un semplice tocco.

## Accessori e servizi consigliati (non inclusi)



Ritiro e restituzione per 3 anni  
UM963E



# OMEN Transcend Laptop 14-fb1000nl

## Specifiche



## Prestazioni

### Sistema operativo

Windows 11 Home

### Processore

Intel® Core™ Ultra 9 285H (fino a 5,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 24 MB di cache L3, 16 core, 16 thread)<sup>6,7</sup>

Famiglia processori: Processore Intel® Core™ Ultra 9

Unità di elaborazione neurale (NPU): Intel® AI Boost (13 NPU TOPS)

### Chipset

Intel® Integrated SoC

### Memoria

LPDDR5x-7500 MT/s da 32 GB (integrata)

Velocità di trasferimento fino a 7500 MT/s.

Numero di slot di memoria accessibili all'utente: 0

### Archiviazione

SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 da 1 TB

25 GB di spazio di storage su Dropbox per 12 mesi<sup>1</sup>

### Scheda grafica

Discreto: GPU per laptop NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 (8 GB di memoria

GDDR7 dedicata);

NVIDIA® Studio

### Audio

DTS:X® Ultra; Doppi altoparlanti; HP Audio Boost; HyperX

### Display

Diagonale da 35,6 cm (14"), 3K (2880 x 1800), OLED, 48-120 Hz, tempo di

risposta di 0,2 ms, UWVA, vetro edge-to-edge, micro-edge, bassa emissione di luce blu, SDR 400 nit, HDR 500 nit, 100% DCI-P3<sup>17,21,26,28</sup>

### Rapporto schermo/corpo

83,73%<sup>18</sup>

### Alimentazione

Adattatore di alimentazione USB Type-C® da 140 W;

### Tipo di batteria

Batteria litio-ione-polimero, 6 celle, 71 Wh<sup>23</sup>

### Batteria e alimentazione

Supporta la tecnologia fast charge della batteria: circa il 50% in 30 minuti<sup>5</sup>

## Connettività

### Connettività wireless

Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3<sup>11,12,46</sup>

Standby moderno (connesso); HP Extended Range Wireless LAN

### Porte

2 USB Type-A 10Gbps signaling rate; 1 HDMI 2.1; 1 headphone/microphone combo; 1 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C® 10Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort™ 1.4a)<sup>19,42</sup>

### Webcam

Fotocamera IR HP True Vision 1080p FHD con riduzione del rumore temporale e microfoni digitali dual-array integrati

## Sostenibilità

### Etichette ecologiche

EPEAT® Gold con Climate+<sup>27</sup>

### Certificazione Energy Star

Certificazione ENERGY STAR®

### Ecolabel

Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; Coperchio, cornice della tastiera, base e coperchi delle cerniere contenenti metallo riciclato; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo<sup>39,40,41</sup>

## Progettazione

### Colore prodotto

Nero ombra

Finitura sabbiata anodizzata

## Software

### App HP

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub

### Software

Abbonamento di 1 anno per McAfee Online Protection<sup>2</sup>; 1 mese di versione di prova per clienti Microsoft 365<sup>24</sup>

### Servizi & supporto

Versione di prova gratuita di Adobe della durata di 1 mese; Versione di prova di 3 mesi di PC Game Pass<sup>25</sup>

Abbonamento di 1 anno per McAfee Online Protection<sup>2</sup>

## Ulteriori informazioni

### Numero parte

N/P: C2NM1EA #ABZ

Codice UPC/EAN: 199485374925

### Peso

1,63 kg;

Imballato: 3,82 kg

### Dimensioni

31,3 x 23,35 x 1,69 cm (anteriore); 31,3 x 23,35 x 1,79 cm (posteriore);

Imballato: 8 x 38 x 28 cm

### Garanzia del produttore

La garanzia limitata di 1 anno (1/1/0) comprende le parti e la manodopera per 1 anno. Non comprende la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

### Tastiera

Tastiera Shadow Black di dimensioni standard, con retroilluminazione RGB a 4 zone e tecnologia anti-ghosting di rollover dei tasti a 26 tasti

HP Imagepad

### Gestione sicurezza

Supporto Trusted Platform Module (TPM firmware)

### Sensori

Sensore di temperatura a raggi infrarossi



# OMEN Transcend Laptop 14-fb1000nl

## Note legali

### Messaggistica - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta 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. Disponibile su prodotti HP selezionati. 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>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 specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori. Intel e il logo di Intel sono marchi di Intel Corporation o di aziende consociate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Le funzioni e il software che usano una NPU possono richiedere l'acquisto di software/abbonamenti o un'attivazione da parte del provider del software o della piattaforma. Il software di terzi è soggetto a requisiti di compatibilità o configurazione. Le prestazioni potenziali dell'inferenza NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

<sup>3</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

<sup>4</sup> Per informazioni sulla registrazione nei vari Paesi, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>5</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 viene aggiornato e abilitato automaticamente. È necessario disporre di una connessione a Internet ad alta velocità e di un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.windows.com>.

<sup>6</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. Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare <http://www.intel.com/technology/turboboost/>. Le funzioni e il software che usano una NPU possono richiedere l'acquisto di software/abbonamenti o un'attivazione da parte del provider del software o della piattaforma. Il software di terzi è soggetto a requisiti di compatibilità o configurazione. Le prestazioni potenziali dell'inferenza NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

<sup>7</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori. La certificazione Eyesafe® per basse emissioni di luce blu indica la qualità della Specifica del test di conformità del display. Per ulteriori informazioni, consultare <https://eyesafe.com>. Dispaly misurato sulla diagonale.

<sup>8</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

<sup>9</sup> La funzionalità flicker-free elimina lo starfalllo dello schermo, tramite l'integrazione di uno retroilluminazione a LED con tecnologia DC Dimming.

<sup>10</sup> PC Game Pass: L'abbonamento viene rinnovato automaticamente al normale costo mensile, salvo cancellazione. Soggetto ai termini disponibili su [xbox.com/subscriptionterms](http://xbox.com/subscriptionterms). Si applicano termini ed esclusioni. Il catalogo dei giochi varia nel corso del tempo, in base all'area geografica e al dispositivo. Tutti i diritti riservati. [xbox.com/pcgampass](http://xbox.com/pcgampass), [ea.com/eo-play/terms](http://ea.com/eo-play/terms). Tre mesi di prova per i dispositivi acquistati dopo ottobre 2024. È richiesto un account Microsoft. Offerte disponibili solo in alcune regioni. È richiesta una carta di credito. Alla scadenza della promozione, l'abbonamento viene rinnovato automaticamente, salvo cancellazione, al prezzo in vigore al momento (soggetto a variazioni) più le imposte applicabili. Per i dettagli sulla cancellazione, consultare [xbox.com/cancel](http://xbox.com/cancel). Per i dettagli completi, consultare i termini e le condizioni su <https://www.xbox.com/en-US/xbox-game-pass?msocid=3f8c879b624a6bb10ac4924e63d86a01>

<sup>11</sup> La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

<sup>12</sup> I componenti della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo. La percentuale di materiale riciclato post-consumo contenuta in ogni componente varia in base al prodotto. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-sustainable-impact.html>

<sup>13</sup> Sulla base della registrazione U.S. EPEAT® effettuata secondo IEEE 16801-2018 EPEAT®. La certificazione EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>14</sup> Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta 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. Disponibile su prodotti HP selezionati.

<sup>15</sup> Per operare nella banda da 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Disponibile nei Paesi in cui è supportato Wi-Fi 6E. Wi-Fi 6E è progettato per supportare velocità dati nell'ordine dei Gigabit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. Richiede un router wireless, in vendita separatamente. Bluetooth® 5.3 richiede il supporto fornito dal sistema operativo Microsoft o Chrome OS. Se non è disponibile il sistema operativo Microsoft o Chrome OS, Bluetooth® 5.3 funziona come Bluetooth® 5.2 o versione precedente.

<sup>16</sup> Per utilizzare le funzionalità descritte potrebbe essere necessario disporre di un software specifico o di altre applicazioni di terzi.

<sup>17</sup> È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso). Sottoscrizione di un abbonamento necessaria dopo 30 giorni.

<sup>18</sup> Per i dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 35 GB del disco rigido sono riservati al software per il ripristino del sistema.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

<sup>19</sup> 25 GB di spazio di storage su Dropbox gratuiti per 12 mesi dalla data di registrazione. Per i dettagli completi e le condizioni d'uso, incluse le politiche di annullamento, visitare il sito web di Dropbox all'indirizzo [https://www.dropbox.com/help/pace/hp-promotion](https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion). È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso).

<sup>20</sup> È necessario disporre di accesso a Internet (non incluso). McAfee è preinstallato nel PC, l'attivazione richiede un account. Dopo il periodo di prova, è richiesto il rinnovo dell'abbonamento. La funzionalità VPN non è disponibile in India, Cina, Siria o Corea del Nord. McAfee non è compatibile con Windows 11 in modalità S. La modalità S dovrà essere disattivata in modo permanente. Non è previsto alcun addebito per la disattivazione della modalità S, ma non sarà possibile riattivarla.

<sup>21</sup> Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta 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. Disponibile su prodotti HP selezionati.

<sup>22</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>23</sup> Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione del sistema in generale. Per ulteriori informazioni, consultare <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

<sup>24</sup> Wi-Fi 6E è progettato per supportare la velocità di trasferimento dati Gigabit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. Richiede un router wireless, venduto separatamente.

<sup>25</sup> Per operare nella banda da 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Disponibile nei Paesi in cui è supportato la banda a 6 GHz.

<sup>26</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

<sup>27</sup> Percentuale dell'area di visualizzazione attiva più non attiva rispetto all'area di visualizzazione attiva più bordo. Misurazione con coperchio verticale alla scrivania.

<sup>28</sup> Per risultati ottimali con HP Sleep and Charge, utilizzare un cavo standard per il protocollo di ricarica USB o un adattatore per cavo con un dispositivo esterno.

<sup>29</sup> TUV Low Blue Light è la specifica di test di conformità dei display per la definizione della qualità. Per ulteriori informazioni, consultare <https://www.certipedia.com/?locale=en#search>.

<sup>30</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>31</sup> Deve essere attivato entro 180 giorni dall'attivazione di Windows.

<sup>32</sup> Offerta disponibile in tutto il mondo (ad esclusione di Cina e Paesi soggetti a embargo o altri Paesi identificati come limitati dalle leggi o regolamenti vigenti) per i nuovi abbonati e quelli esistenti di età superiore ai 18 anni. Fai clic sull'icona di Adobe nel menu Start per usufruire di un abbonamento gratuito della durata di un mese per il software Adobe scelto. Il software è legato al dispositivo e non è trasferibile. Se vuoi aderire a un abbonamento con rinnovo automatico, puoi fornire il tuo metodo di pagamento al momento dell'iscrizione. Aggiungendo un metodo di pagamento, il tuo abbonamento verrà rinnovato automaticamente secondo la tariffa corrente alla data di ogni rinnovo, fino all'eventuale annullamento. Annullando il servizio prima della fine del periodo di prova gratuito di un mese, non verrà effettuato alcun addebito. È possibile annullare l'abbonamento in qualsiasi momento tramite la pagina dell'account Adobe personale oppure contattando il supporto clienti. Consulta i prezzi dei prodotti Adobe disponibili in questa offerta. Offerta non disponibile per clienti del settore Education, OEM o per acquisti di licenze in volumi. Soggetta alla disponibilità nell'area di residenza del beneficiario. Potrebbero applicarsi ulteriori termini e condizioni. OFFERTA NON VALIDA OVE VIETATA O LIMITATA DALLA LEGGE.

<sup>33</sup> DisplayHDR® è la specifica di test di conformità dei display ad alte prestazioni di VESA che definisce la qualità HDR (High Dynamic Range). Per ulteriori informazioni, consultare <http://displayhdr.org>.

<sup>34</sup> Sulla base della registrazione U.S. 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>35</sup> EyeSafe® Display for Low Blue Light indica la qualità della specifica dei test di conformità del display. Per ulteriori informazioni, consultare <https://www.eyesafe.com>.

<sup>36</sup> Il peso e le dimensioni del sistema possono variare in funzione della configurazione e delle varianti di produzione.

<sup>37</sup> La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

<sup>38</sup> Laptop prodotti con metallo riciclato nel coperchio. La percentuale di metallo riciclato varia in base al prodotto.

<sup>39</sup> I componenti della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo. La percentuale di materiale riciclato post-consumo contenuta in ciascun componente varia in base al prodotto.

<sup>40</sup> Per prestazioni ottimali e un'efficace ricarica della batteria durante il gioco e il rendering, utilizzare l'adattatore di alimentazione fornito con il PC. Per l'esecuzione di attività a basso carico, è possibile usare un adattatore o un power bank Type-C da 100 W/20 V. La ricarica a sistema spento è supportata solo con adattatore o power bank Type-C da 20 V.

<sup>41</sup> La funzionalità flicker-free elimina lo starfallo dello schermo, tramite l'integrazione di retroilluminazione LED o emissioni LED con tecnologia DC-DIMMING oltre i 100 nits.

<sup>42</sup> Bluetooth® 5.3 deve essere supportato dal sistema operativo Microsoft/Chrome OS. Fino a quando non sarà disponibile il supporto nel sistema operativo Microsoft/Chrome OS, Bluetooth® 5.3 funzionerà come Bluetooth® 5.2 o versione precedente.

<sup>43</sup> Copilot in Excel richiede l'abilitazione del salvataggio automatico, ovvero il file deve essere salvato in OneDrive; Funzione non disponibile con i file non salvati. Le funzionalità Copilot di Outlook si applicano agli account con indirizzi e-mail @outlook.com, @hotmail.com, @live.com, @msn.com e sono disponibili in Outlook.com, Outlook integrato in Windows, Outlook su Mac e sulle relative app iOS e Android. Le funzionalità AI sono disponibili solo per chi è in possesso di un abbonamento Microsoft 365 Family e non possono essere condivise; si applicano limiti di utilizzo. Scopri di più sui crediti AI - Supporto tecnico Microsoft. Le funzionalità di Microsoft Copilot in Microsoft 365 non sono disponibili in Cina o nella RAS di Macao.

<sup>44</sup> © Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM e Thunderbolt sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. AMD, Ryzen, Athlon e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. NVIDIA e GeForce sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA) negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi. McAfee e McAfee LiveSafe sono marchi di fabbrica o marchi registrati di McAfee LLC negli Stati Uniti o in altri Paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. 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 viene aggiornato e abilitato automaticamente. È necessario disporre di una connessione a Internet ad alta velocità e di un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.windows.com>.

Luglio 2025

