

HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 17-dc0002nl

Un PC basato sull'AI per affrontare le condizioni più impegnative.

HP OmniBook 7 17,3 AI è il PC basato sull'intelligenza artificiale di nuova generazione, con display touch da 17,3". È stato progettato per resistere ai più severi standard militari¹ e per operare anche nelle condizioni più difficili. Con il più recente processore Intel® Core™ Ultra basato su AI², è pronto per gli incarichi più impegnativi.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale



Progettato per portare a termine ogni incarico

Lavorate e studiate senza temere danni dovuti a cadute, urti o temperature estreme grazie al design resistente di questo PC.



Espandete il vostro mondo con l'efficienza dell'AI

Ottimizzate prestazioni ed efficienza con il più recente processore Intel® potenziato dall'AI².



Assumete il controllo. Potenza elevata, per l'era dell'AI.

Partecipate alle riunioni online, gestite le presentazioni e rimanete connessi con immagini brillanti e audio cristallino.

Sostenibilità in azione

Progettato per un domani migliore

I PC HP OmniBook X 17,3 AI di nuova generazione sono progettati utilizzando metalli riciclati³ e plastica riciclata post-consumo⁴.



con



HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 17-dc0002nl

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.⁶

Processori Intel® Core™ Ultra
Semplifica anche le attività più difficili, con i processori Intel® Core™ Ultra. Accelera le esperienze AI per centinaia di applicazioni.⁷

Un nuovo concetto di velocità
Le GPU NVIDIA® GeForce RTX™ serie 40 vantano velocità eccezionali. L'architettura NVIDIA Ada Lovelace migliora sia le prestazioni sia la grafica potenziata dall'IA. Immergiti nei realistici mondi virtuali con il ray-tracing e un frame rate di gioco ultra elevato.⁸

Touchscreen IPS FHD
Visualizza i tuoi contenuti sempre al meglio con l'ampio angolo di visuale a 178°. E con la tecnologia touchscreen, potrai controllare il PC direttamente dallo schermo.⁹

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.¹⁰

Rapporto d'aspetto di 16:9
Con un rapporto di aspetto di 16:9, potrai visionare più contenuti riducendo lo scrolling.¹¹

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.¹⁰

Poly Camera Pro
Poly Camera Pro porta le videocchiamate a un livello superiore grazie all'intelligenza artificiale, offrendoti video nitidissimi, impostazioni personalizzabili e funzionalità di livello professionale, per un'esperienza di collaborazione e videoconferenza davvero coinvolgente.

HP AI Companion
Ottieni il massimo dal tuo PC AI con la nuova applicazione HP AI Companion. Rendi più efficienti le tue attività quotidiane con una serie di strumenti e soluzioni AI in grado di aumentare la produttività.¹²

Versione di prova di 30 giorni di McAfee Premium Individual
Proteggi il tuo dispositivo con un pluripremiato antivirus e la protezione online. La prova gratuita include una VPN sicura per la privacy e la protezione dei dati durante la navigazione su Wi-Fi pubblici.¹³

La tastiera contiene plastica riciclata post-consumo
Stiamo introducendo un design più attento alla sostenibilità nelle nostre tastiere, utilizzando plastica riciclata post-consumo.¹⁴

Contiene metalli riciclati
HP incorpora quantità sempre maggiori di materie prime riciclate, rinnovabili e non vergini. Piccoli dettagli possono fare una grande differenza: questo prodotto include metalli riciclati nel suo design.¹⁵

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.¹⁶

EPEAT® Gold con Climate+
Con EPEAT® Gold con Climate+, fai un passo verso la responsabilità e l'azione per il clima.¹⁷

Certificazione ENERGY STAR®
Risparmia energia e risorse con ENERGY STAR®, con certificazione EPA.¹⁸

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.¹⁹

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.²⁰

Copriobiiettivo per la videocamera
Niente più antiestetici nastri e gomme appiccicose per nascondere i tuoi momenti privati. Tutela la tua privacy e la tua sicurezza con un copriobiiettivo fisico che blocca la fotocamera del tuo PC quando non è in uso.

Videocamera orientabile da 5 MP con riduzione del rumore temporale e microfoni digitali dual-array integrati
La videocamera di alta qualità ti permette di chattare in video con dettagli eccezionali, grazie alla risoluzione fino a 2592x1944.²¹

SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 da 1 TB
L'unità SSD PCIe Gen4 NVMe M.2 da 1 TB offre un trasferimento dati ultra-veloce e funzioni di storage efficienti.²²

DTS: X® Ultra Technology
Riproducendo un suono 3D autentico e preciso con qualsiasi headset, questa tecnologia offre modalità audio specificamente regolate per le diverse tipologie di gioco, per una straordinaria esperienza di intrattenimento.²³

Doppi altoparlanti
Alza il volume al massimo e goditi la musica, i film e i giochi che più ti piacciono con i due altoparlanti stereo.

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.

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 retroilluminata
Continua a lavorare senza problemi anche in condizioni di scarsa illuminazione o in aereo, durante i voli notturni. Grazie alla tastiera illuminata, puoi digitare comodamente in qualunque condizione.

Accessori e servizi consigliati (non inclusi)

			
HP Universal USB-C Multiport Hub 50H98AA	Tappetino per mouse igienizzabile HP 100 8X594AA	Combinazione di tastiera e mouse wireless ricaricabili multidispositivo HP 720 9T5A9AA	Ritiro e restituzione per 3 anni UM963E



HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 17-dc0002nl

Specifiche



Prestazioni

Sistema operativo
Windows 11 Home

Processore
Intel® Core™ Ultra 7 258V (fino a 4,8 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 8 core, 8 thread)^{6,7}
Famiglia processori: Processore Intel® Core™ Ultra 7
Unità di elaborazione neurale (NPU): Intel® AI Boost (47 NPU TOPS)

Chipset
Intel® Integrated SoC

Memoria
32 GB di LPDDR5x-8533 MT/s (integrata)
Velocità di trasferimento dati fino a 8533 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 mesi¹

Scheda grafica
Discreto: GPU laptop NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 (6 GB di memoria GDDR6 dedicata);

Audio
DTS:X® Ultra; Doppi altoparlanti; HP Audio Boost; Poly Studio

Display
Diagonale da 43,9 cm (17,3"), FHD (1920 x 1080), abilitato per multitouch, IPS, vetro edge-to-edge, micro-edge, 400 nit, 100% sRGB

Rapporto schermo/corpo
86%¹⁸

Alimentazione
Adattatore di alimentazione USB Type-C® da 100 W;

Tipo di batteria
Ioni di litio a 6 celle polimeriche, 83 Wh²³

Batteria e alimentazione
Fino a 12 ore e 15 minuti³;
Supporta la tecnologia fast charge della batteria: circa il 50% in 30 minuti⁵

Durata massima batteria in riproduzione video
Fino a 22 ore e 15 minuti¹⁰

Connettività

Connettività wireless
Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3 ^{11,12,46}
Standby moderno (connesso); HP Extended Range Wireless LAN; Tecnologia HP Dynamic Range

Porte
3 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, HP Sleep and Charge)¹⁹

Webcam
Videocamera orientabile da 5 MP con riduzione del rumore temporale e microfoni digitali dual-array integrati

Sostenibilità

Etichette ecologiche
EPEAT® Gold con Climate+²⁷

Certificazione Energy Star
Certificazione ENERGY STAR®

Ecolabel
Ocean-bound plastic in speaker enclosure(s) and bezel; Keyboard keycaps and scissors contain post-consumer recycled plastic; Recycled metal in cover, keyboard frame and keyboard bracket^{39,40,41}

Progettazione

Colore prodotto
Glacier Silver Aluminum
Finitura sabbata anodizzata

Software

App HP
HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Enhanced Lighting; HP AI Companion

Software
Copilot in Windows con tasto Copilot; Poly Camera Pro; 1 mese di versione di prova per clienti Microsoft 365²⁴

Servizi & supporto
McAfee Total Protection, periodo di prova di 30 giorni; Versione di prova gratuita di Adobe della durata di 1 mese; Versione di prova di 3 mesi di PC Game Pass ^{2,25}

Ulteriori informazioni

Numero parte
N/P: BL6T4EA #ABZ
Codice UPC/EAN: 199251220746

Peso
2,34 kg;
Imballato: 3,62 kg

Dimensioni
39,61 x 25,86 x 1,53 cm;
Imballato: 8 x 46,1 x 30,3 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 full-size, con retroilluminazione e tastierino numerico, colore Soft Gray
HP Imagepad

Gestione sicurezza
Tasto di silenziamento del microfono; otturatore privacy per la fotocamera; supporto per Trusted Platform Module (TPM firmware);



HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 17-dc0002nl

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ I test non hanno lo scopo di dimostrare la conformità ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa statunitense o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione contro i danni accidentali, è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.

² 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 Intel non rappresenta una misura della velocità di clock. Le funzionalità e il software che richiedono una NPU possono richiedere un acquisto, abbonamento o abilitazione di software da parte di un fornitore di software o di piattaforme, e il software di terze parti potrebbe comportare requisiti di configurazione o compatibilità specifici. Le prestazioni potenziali di inferenza della NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

³ Il metallo riciclato è espresso come percentuale del peso totale del metallo in base alle definizioni ISO 14021 per parti metalliche superiori a 25 grammi.

⁴ La quantità di plastica riciclata viene espressa come percentuale rispetto al peso totale della plastica. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html> L'espressione plastica riciclata post-consumo si basa sulla definizione riportata nello standard EPEAT per i computer, standard IEEE 16801:2018.

⁵ Display misurato sulla diagonale.

⁶ Alcune funzioni potrebbero non essere 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 è sempre 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. Visitate il sito web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

⁷ 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 utilizzata da Intel non rappresenta un indice di prestazioni superiori. Le funzionalità e il software che richiedono una NPU possono richiedere un acquisto, abbonamento o abilitazione di software da parte di un fornitore di software o di piattaforme, e il software di terze parti potrebbe comportare requisiti di configurazione o compatibilità specifici. Le prestazioni potenziali di inferenza della NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori.

⁸ ©2024 NVIDIA Corporation. NVIDIA, il logo NVIDIA, GeForce e GeForce RTX sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi e copyright appartengono ai rispettivi proprietari.

⁹ Per visualizzare immagini in alta definizione (Full HD), è necessario che i contenuti siano in Full HD.

¹⁰ La funzionalità flicker-free elimina lo sfarfallio dello schermo integrando LED di retroilluminazione con DC-Dimming.

¹¹ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

¹² HP AI Companion è precaricato su PC HP selezionati di nuova generazione basati sull'AI oppure è disponibile per il download dal Microsoft Store. Richiede Windows 11 e un PC HP di nuova generazione basato sull'AI e dotato di una NPU da 40-60 TOPS. Lo strumento Perform richiede la configurazione di un account entro 30 giorni dall'avvio del PC o la registrazione tramite l'applicazione HP AI Companion. Alcune funzionalità richiedono il caricamento di dati locali da parte del cliente. Cinque (5) librerie con una dimensione massima di 100 MB ciascuna. I formati di file supportati possono variare e al momento del lancio includono i formati PDF, .txt e .docx.

¹³ Accesso a Internet necessario ma non incluso. McAfee è preinstallato sul PC e per la sua attivazione è necessario un account. Al termine del periodo di prova sarà necessario rinnovare l'abbonamento. La funzione VPN non è disponibile in India, Cina, Siria o Corea del Nord. McAfee non è compatibile con Windows 11 in modalità S. Sarà necessario disattivare definitivamente la modalità S. La disattivazione della modalità S non comporta alcun addebito, ma non sarà possibile riattivarla in un secondo momento.

¹⁴ 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.

¹⁵ Laptop prodotti con metallo riciclato nel coperchio. La percentuale di metallo riciclato varia in base al prodotto.

¹⁶ La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

¹⁷ Registrazione EPEAT® Gold con Climate+, ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Per lo stato della registrazione nei vari Paesi, visitare <http://www.epeat.net>.

¹⁸ ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati della U.S. Environmental Protection Agency.

¹⁹ 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.¹¹ 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.

²⁰ 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 del Gigaibit 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.

²¹ Per utilizzare le funzionalità descritte potrebbe essere necessario disporre di un software specifico o di altre applicazioni di terzi. È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso).

²² 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.

²³ L'ascolto di apparecchiature audio a volume elevato per periodi prolungati può compromettere l'udito. Per minimizzare tale rischio, abbassate il volume e riducete i tempi di ascolto a volume elevato.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ 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/space/hp-promotion>. È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso).

² 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.

³ La durata della batteria con MobileMark 25 dipende da diversi fattori tra cui modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, caratteristiche in dotazione, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di gestione dell'alimentazione. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per maggiori dettagli, consultare <https://bapca.com/products/mobilemark-25/>.

⁵ 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.

⁶ 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.

⁷ 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/>.

¹⁰ Durata della batteria sottoposta a test da HP mediante riproduzione video FHD continua, con risoluzione 1080p (1920x1080), luminosità 150 nit, livello audio del sistema al 17% come da valore predefinito nell'immagine, livello audio lettore al 100%, riproduzione a schermo intero dallo storage locale, cuffie collegate o tramite altoparlanti (se la porta jack audio non è disponibile), wireless attivo ma non collegato. La durata effettiva della batteria varia a seconda della configurazione e la capacità massima tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo.

¹¹ Wi-Fi 6E è progettato per supportare la velocità di trasferimento dati Gigaibit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. Richiede un router wireless, venduto separatamente.

¹² 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 supportata la banda a 6 GHz.

¹⁷ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

¹⁸ Percentuale dell'area di visualizzazione attiva più non attivo rispetto all'area di visualizzazione attiva più bordo. Misurazione con coperchio verticale alla scrivania.

¹⁹ 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.

²³ 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.

²⁴ Deve essere attivato entro 180 giorni dall'attivazione di Windows.

²⁵ 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 di prova 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.

²⁷ 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.

³⁷ Il peso e le dimensioni del sistema possono variare in funzione della configurazione e delle varianti di produzione.

³⁹ La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

⁴⁰ Laptop prodotti con metallo riciclato nel coperchio. La percentuale di metallo riciclato varia in base al prodotto.

⁴¹ 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.

⁴⁵ La funzionalità flicker-free elimina lo sfarfallio dello schermo, tramite l'integrazione di retroilluminazione LED o emissioni LED con tecnologia DC-Dimming. Il pannello OLED è funzionale con la tecnologia DC-DIMMING oltre i 100 nit.

⁴⁶ 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.

⁵⁰ 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 o @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.

