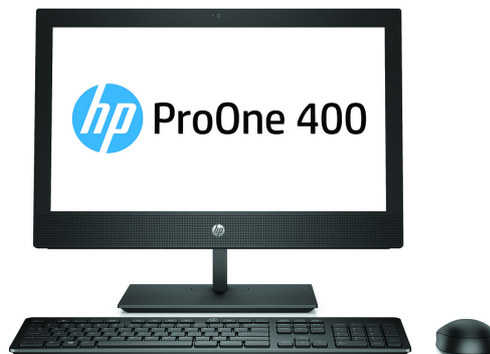




PC aziendale All-in-One HP ProOne 400 G4 da 20" non touch

L'All-in-One versatile per il vostro business in crescita

Facile da installare, elegante e ricco di funzionalità, il PC All-in-One HP ProOne 400 da 20" presenta un design contemporaneo con prestazioni di classe business, funzionalità di collaborazione, sicurezza e gestibilità.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Dimensioni schermo: diagonale da 20"

Design compatto ed elegante

- Design elegante e linee pulite rendono questo AiO adatto per una reception o un ufficio in open space per ambienti di lavoro con vincoli di spazio.

Opzioni potenti

- Ottenete prestazioni ed espansione elevate con processori Intel® Core™ di ottava generazione² e funzionalità opzionali come memoria Intel® Optane™³, scheda grafica dedicata⁴, USB Type-C™ e una porta I/O configurabile⁵.

Collaborazione con strumenti di alta qualità

- Interagisci in modo naturale con il PC grazie a Cortana su Windows 10 Pro.1 Scopri eccezionali strumenti per la collaborazione come HP Noise Cancellation e Skype for Business™ opzionale⁶.

Esclusive funzionalità HP di gestione e sicurezza

- Aiutate a prevenire violazioni dei dati e tempi di inattività con HP BIOSphere Gen4⁸ e semplificate la gestione con HP Manageability Integration Kit Gen2⁹.

Caratteristiche

- Assicuratevi la massima produttività in ogni situazione. Windows 10 Pro e le potenti funzionalità di sicurezza, collaborazione e connettività di HP vi aiutano ad affrontare al meglio ogni giornata.
- Estendete al massimo la vita utile del PC in base alle esigenze del vostro business con opzioni di espansione che includono unità M.2, unità SATA e fino a 32 GB di memoria DDR4.
- Mantenete la produttività sempre elevata e riducete i tempi di inattività grazie all'automazione offerta da HP BIOSphere Gen4 a livello del firmware. Grazie agli aggiornamenti automatici e ai controlli di sicurezza, i vostri PC possono contare su una protezione supplementare.
- Proteggete i vostri dati, dispositivi e identità con HP Client Security Manager Gen4.
- Aumentate la protezione del vostro PC rispetto a siti web, allegati, malware, ransomware e virus grazie alla protezione basata su hardware di HP Sure Click.
- HP Manageability Integration Kit Gen2 contribuisce a velocizzare la creazione delle immagini di sistema e la gestione di hardware, BIOS e sicurezza con Microsoft System Center Configuration Manager.
- Ottimizzate notevolmente le velocità di trasferimento delle comunicazioni dati, voce e video sulle reti LAN e Wi-Fi problematiche.
- Abbinare questo AiO a ingombro ridotto con l'opzione di montaggio più adatta al vostro spazio di lavoro.

PC aziendale All-in-One HP ProOne 400 G4 da 20" non touch Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Linea di processore⁸	Processore Intel® Pentium® (G5400 è solo per Windows 10); Processore Intel® Core™ i7 + di ottava generazione (Core™ i7 e memoria Intel® Optane™); Processore Intel® Core™ i5 + di ottava generazione (Core™ i5 e memoria Intel® Optane™); Processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8700T); Processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8500T); Processore Intel® Core™ i3 di ottava generazione (i3-8100T); Processore Intel® Celeron® (G4900T è solo per Windows 10)
Processori disponibili^{21,22,37}	Intel® Core™ i7-8700T con scheda grafica Intel® UHD 630 (frequenza di base 2,4 GHz, fino a 4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i7+ 8700T (frequenza base 2,4 GHz, fino a 4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i5-8500T con scheda grafica Intel® UHD 630 (frequenza di base 2,1 GHz, fino a 3,5 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i5+ 8500T (frequenza base 2,1 GHz, fino a 3,5 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i3-8100T con scheda grafica Intel® UHD 630 (3,1 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Pentium® Gold G5400T con scheda grafica Intel® UHD 610 (3,1 GHz, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Celeron® G4900T con scheda grafica Intel UHD 610 (2,9 GHz, 2 MB di cache, 2 core)
Chipset	Intel® Q370
Formato	All-in-one
Memoria massima	SDRAM DDR4-2666 da 32 GB ^{6,7} Velocità di trasferimento fino a 2666 MT/s.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	500 GB fino a 2 TB HDD SATA ³ fino a 500 GB HDD Opal 2 SED SATA da 7200 rpm ³ 500 GB fino a 2 TB SSHD SATA SSHD da 5400 rpm ³ 256 GB fino a 512 GB SSD SATA ³ 256 GB fino a 512 GB SSD SATA SED FIPS ³
Storage aggiuntivo	1 lettore di schede di memoria SD
Unità ottica	HP DVD-Writer slim da 9,5 mm; HP DVD-ROM slim da 9,5 mm; Masterizzatore HP Slim BDXL Blue-ray da 9,5 mm ⁴
Schermo	Display HD antiriflesso retroilluminato a WLED con diagonale da 50,8 cm (20") (1600 x 900)
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 630; scheda grafica Intel® UHD 610 Discreto: Grafica AMD Radeon™ 530 (GDDR5 da 2 GB dedicata) (Modelli disponibili con scheda grafica integrata o dedicata; devono essere configurati al momento dell'acquisto.)
Audio	Codec Conexant CX3601, altoparlante stereo interno da 2 W, porta laterale per cuffie e microfono (3,5 mm), funzionalità multi-streaming
Slot di espansione	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280 (1 slot M.2 2230 per WLAN e 1 slot M.2 2230/2280 per storage.)
Porte e connettori	Lato: 1 combo cuffie/microfono; 1 USB 2.0 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1 Posteriore: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1 Opzionale: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 seriale; 1 HDMI 2.0 ¹⁸
Dispositivi di input	Tastiera sottile USB Business Standalone cablata ¹⁶ Mouse ottico USB HP ¹⁶
Comunicazioni	LAN: Intel® I219LM GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 5 M.2, non vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ⁹
Alloggiamenti per unità	Un'unità disco rigido da 2,5"
Fotocamera	1 MP HD webcam with integrated digital microphone, maximum resolution of 1280 x 720 ¹⁸
Specifiche ambientali	Temperatura di funzionamento: Da 10 a 35°C Umidità operativa: Dal 10 al 90% di umidità relativa
Software disponibile	Modulo di persistenza Absolute; HP Device Access Manager; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Noise Cancellation Software; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; supporto Miracast nativo; certificazione per Skype for Business; HP Wireless Wakeup; Acquista Office (venduto separatamente); Windows Defender ^{10,23,25,26,27,29,31}
Gestione della sicurezza	DriveLock; Sensore coperchio; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Password Manager; HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP Spare Key; tecnologia Intel® Identity Protection (IPT); password di avvio (tramite BIOS); controllo di scrittura/avvio da supporti rimovibili; disabilitazione porta SATA (tramite BIOS); password di configurazione (tramite BIOS); supporto per dispositivi di blocco dello chassis e per cavi con lucchetto; chip di protezione integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 (SLB9670 - certificazione Common Criteria EAL4+); abilitazione/disabilitazione USB (tramite BIOS); protezione Master Boot Record; HP Client Security Suite Gen 4; autenticazione pre-avvio; abilitazione/disabilitazione seriale (tramite BIOS) ^{12,34,35,36,38}
Funzionalità di gestione	HP BIOS Config Utility (download); HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP System Software Manager (download); aggiornamento del BIOS tramite cloud o rete (funzione del BIOS); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit per Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 ^{11,32,33}
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno da 120 W, fino a 89% di efficienza, PFC attivo; Adattatore di alimentazione esterno da 90 W, fino a 89% di efficienza, PFC attivo ¹⁵
Dimensioni	48,91 x 20,85 x 36,67 cm (Con supporto regolabile in altezza.)
Peso	5,77 kg (Supporto per configurazione peso minimo con supporto regolabile in altezza. Il peso varia in base alla configurazione.)
Conformità al risparmio energetico	Certificato ENERGY STAR®; EPEAT® Gold ¹³
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁴
Garanzia	La garanzia limitata e l'assistenza della durata di 1 anno (1-1-1) prevedono 1 anno di assistenza per le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

PC aziendale All-in-One HP ProOne 400 G4 da 20" non touch

Accessori e servizi (non inclusi)

Unità HP SSD PCIe NVMe TLC da 256 GB M.2



Rivoluzionate la gestione dei file di grandi dimensioni e i tempi di risposta con l'unità a stato solido HP PCIe NVMe TLC M.2 da 256 GB, una soluzione conveniente e innovativa di storage SSD con memoria NVMe basata su PCIe.

Codice prodotto: 1CA51AA

Tastiera HP Wireless Slim Business



Usfruite di un facile inserimento dei dati e della connettività wireless con la tastiera HP Wireless Business Slim, progettata per completare la classe 2015 dei PC aziendali HP. Usfruite di un facile inserimento dei dati e della connettività wireless con la tastiera HP Wireless Business Slim, progettata per completare la classe 2015 dei PC aziendali HP.

Codice prodotto: N3R88AA

3 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per desktop



3 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: U6578E

PC aziendale All-in-One HP ProOne 400 G4 da 20" non touch

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.
- ² Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficerebbero 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.
- ³ L'accelerazione del sistema di memoria Intel® Optane™ non sostituisce o aumenta la DRAM nel sistema e richiede la configurazione con un processore Intel® Core™ i(5 o 7)+ opzionale.
- ⁴ L'opzione scheda grafica dedicata deve essere selezionata al momento dell'acquisto e può essere configurata solo in fabbrica.
- ⁵ L'opzione della porta I/O deve essere selezionata al momento dell'acquisto e può essere configurata solo in fabbrica.
- ⁶ È necessario un abbonamento a Skype for Business.
- ⁷ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁸ Disponibile su piattaforme HP Elite e Pro con processori Intel® o AMD di ottava generazione. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.
- ⁹ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁰ HP Client Security Suite Gen4 richiede Windows e processori Intel® o AMD di ottava generazione.

Note specifiche tecniche

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.
- ³ Per unità HDD e unità SSD, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 36 GB (per Windows 10) di disco sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ⁴ Venduto a parte o come funzionalità opzionale. Alloggiamento non interno. Deve essere configurato al momento dell'acquisto.
- ⁶ Per i sistemi configurati con più di 3 GB di memoria e un sistema operativo a 32 bit, è possibile che non tutta la memoria sia disponibile a causa dei requisiti di sistema. Per assegnare oltre 4 GB di memoria è necessario un sistema operativo a 64 bit. I moduli di memoria supportano velocità di trasferimento dati fino a 2133 MT/s; la velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere la velocità supportata dei dati della memoria, vedere le specifiche del processore.
- ⁷ Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- ⁸ Il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. In conformità con la 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 all'indirizzo <http://www.support.hp.com>
- ⁹ Richiede un punto di accesso wireless e un servizio Internet.
- ¹⁰ Supporto Miracast nativo HP: Miracast è una tecnologia wireless che il PC può utilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori e in streaming.
- ¹¹ HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹² Tecnologia Intel® Identity Protection (Intel® IPT): i modelli configurati con processori Intel® Core™ sono in grado di utilizzare una protezione avanzata per le transazioni online. Intel® IPT, in combinazione con i siti Web aderenti, offre una funzione di doppia autenticazione dell'identità mediante l'aggiunta di un componente hardware al nome utente e alla password. Intel® IPT è inizializzata tramite un modulo HP Client Security.
- ¹³ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Consultare il sito www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Consultare il punto vendita di terze parti di HP per l'accessorio per energia solare su www.hp.com/go/options.
- ¹⁴ 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.
- ¹⁵ Non tutti gli alimentatori sono disponibili in tutte le regioni.
- ¹⁶ La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- ¹⁸ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ²¹ Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficerebbero 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.
- ²² La tecnologia Intel® Turbo Boost richiede un PC dotato di processore con funzionalità Intel Turbo Boost. Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.intel.com/technology/turboboost.
- ²³ 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".
- ²⁵ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- ²⁶ Sono richiesti l'opt-in a Windows Defender, Windows 10 e connessione Internet per gli aggiornamenti.
- ²⁷ HP PhoneWise Client potrebbe non essere disponibile con HP Workwise. Per le piattaforme supportate e i requisiti di sistema HP PhoneWise, consultare www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²⁹ HP Sure Click è disponibile sulla maggior parte dei PC HP e supporta Microsoft® Internet Explorer e Chromium™. Gli allegati supportati includono Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e i file PDF in modalità di sola lettura, se sono installati Microsoft Office o Adobe Acrobat.
- ³¹ Certificato per Skype for Business: in vendita separatamente o come funzionalità opzionale.
- ³² HP Management Integration Kit per Microsoft System Center Configuration Management Gen 2: disponibile per il download all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ³³ Inanti Management Suite: è necessario un abbonamento.
- ³⁴ HP BIOSphere Gen4 richiede processori Intel® o AMD di ottava generazione. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.
- ³⁵ HP Client Security Suite Gen4 richiede Windows e processori Intel® o AMD di ottava generazione.
- ³⁶ HP Password Manager richiede Internet Explorer, Chrome™ o Firefox. Alcuni siti Web e applicazioni potrebbero non essere supportati. Potrebbe essere necessario attivare o consentire il componente aggiuntivo/l'estensione nel browser Internet.
- ³⁷ L'accelerazione del sistema di memoria Intel® Optane™ non sostituisce o aumenta la DRAM nel sistema e richiede la configurazione con un processore Intel® Core™ i(5 o 7)+ opzionale.
- ³⁸ HP Drive Lock non è supportato sulle unità NVMe.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 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 tali prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali e omissioni qui contenute.

Intel, Core e Intel vPro™ sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario utilizzato su licenza da HP Inc. Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri Paesi. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. Adobe PDF è un marchio di Adobe Systems Incorporated. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

