



HP EliteOne 800 G4 23.8-in Healthcare Edition All-in-One Business PC

Più sicuro, più intelligente e protetto per

Ottimizzate i flussi di lavoro clinici con HP EliteOne 800 G4 23.8 Healthcare Edition All-in-One. È stato progettato per semplificare le frequenti operazioni di sanificazione² ed è ottimizzato con strumenti di autenticazione³ e collaborazione³ integrati opzionali per la telemedicina.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro⁹
- Display con diagonale da 23.8"

La sicurezza dei pazienti prima di tutto

- Lavorate con efficienza in corsia con il nostro primo AiO sanificabile mediante salviettine germicide ad ogni turno, ogni giorno⁴, certificato per la conformità alle norme tecniche EN/IEC 60601-1-2 in materia di sicurezza e prestazioni⁵.

Semplificate le attività quotidiane con un design intelligente

- Liberatevi dai dispositivi esterni e dai cavi grazie a un AiO dotato di lettore RFID dual-band integrato opzionale³ e di un lettore di impronte digitali conforme a FIPS-201³ per il single sign-on. Collaborate in tutta semplicità con un PC certificato per Skype for Business[®].

La sicurezza, dove più conta

- Quando la sicurezza dei dati dei pazienti è un elemento essenziale, la soluzione ideale è il nostro AiO ultrasottile, sicuro e versatile per il settore sanitario, con HP Sure Start Gen4⁷, HP Manageability Integration Kit⁸ e le affidabili soluzioni HP di autenticazione a più fattori³.

Caratteristiche

- Assicuratevi la massima produttività in ogni situazione e per tutta la giornata con Windows 10 Pro e le potenti funzionalità di sicurezza, collaborazione e connettività offerte da HP.
- Un PC di classe HP Elite basato sulla combinazione di processori Intel[®] Core[™] di ottava generazione e memoria opzionale Intel[®] vPro[™] e Intel[®] Optane[™].
- Scoprite una esperienza di telemedicina avanzata e collaborativa con un AiO dotato di un display FHD con diagonale da 23.8", una videocamera FHD bidirezionale a comparsa opzionale, sistema audio ottimizzato e predisposizione per Vidyo.
- Risparmiate tempo prescrivendo i farmaci elettronicamente con il lettore di impronte digitali conforme a FIPS-201 o accedendo con la fotocamera a raggi infrarossi e Windows Hello.
- Accedete in modo semplice e sicuro con il badge su HP EliteOne 800 G4 23.8 Healthcare Edition All-in-One, grazie al supporto integrato per Imprivata e Healthcast.
- Sfruttate al meglio lo spazio di lavoro con HP USB Keyboard and Mouse Healthcare Edition, con grado di protezione IP 65, che semplificano l'inserimento dei dati dei pazienti e sono facili da pulire.
- Grazie alle funzionalità di riparazione automatica, i processi critici del sistema operativo rimarranno sempre in esecuzione, anche nel caso in cui un malware cercasse di arrestarli.

HP EliteOne 800 G4 23.8-in Healthcare Edition All-in-One Business PC 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 processore	Processore Intel® Core™ i3 di ottava generazione (i3-8100, i3-8300); Processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8500, i5-8600); Processore Intel® Core™ i5+ di ottava generazione; Processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8700); Processore Intel® Core™ i7+ di ottava generazione; Processore Intel® Celeron® (G4900 è solo per Windows 10); Processore Intel® Pentium® (G5400, G5500, G5600 sono solo per Windows 10)
Processori disponibili ^{18,22,23,24}	Intel® Celeron® G4900 con scheda grafica Intel® UHD 610 (3,1 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-8100 con scheda grafica Intel® UHD 630 (3,6 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-8300 con scheda grafica Intel® UHD 630 (3,7 GHz, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5+ 8500 (Core™ i5 e 16 GB di memoria Intel® Optane™) (frequenza di base 3 GHz, fino a 4,1 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i5+ 8600 (Core™ i5 e 16 GB di memoria Intel® Optane™) (frequenza di base 3,1 GHz, fino a 4,3 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Processore Intel® Core™ i5-8500 vPro™ con scheda grafica Intel® UHD 630 (frequenza di base 3 GHz, fino a 4,1 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Processore Intel® Core™ i5-8600 vPro™ con scheda grafica Intel® UHD 630 (frequenza di base 3,1 GHz, fino a 4,3 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 9 MB di cache, 6 core); Intel® Core™ i7+ 8700 (Core™ i7 e 16 GB di memoria Intel® Optane™) (frequenza di base 3,2 GHz, fino a 4,6 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache, 6 core); Processore Intel® Core™ i7-8700 vPro™ con scheda grafica Intel® UHD 630 (frequenza di base 3,2 GHz, fino a 4,6 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache, 6 core); Intel® Pentium® Gold G5400 con scheda grafica Intel® UHD 610 (3,7 GHz, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® Gold G5500 con scheda grafica Intel® UHD 630 (3,8 GHz, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® Gold G5600 con scheda grafica Intel® UHD 630 (3,9 GHz, 4 MB di cache, 2 core)
Chipset	Intel® Q370
Formato	All-in-one
Memoria massima	SDRAM DDR4-2666 da 32 GB Velocità di trasferimento fino a 2666 MT/s.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	500 GB fino a 1 TB HDD SATA da 7200 rpm ² 500 GB fino a 2 TB HDD SATA da 5400 rpm ² fino a 2 TB SATA da 5400 rpm ² 256 GB fino a 512 GB SED SATA FIPS 140-2 ² 256 GB fino a 256 GB SED PCIe® NVMe™ ²
Unità ottica	HP DVD-Writer slim da 9,5 mm; HP DVD-ROM slim da 9,5 mm ¹⁴
Schermo	Display IPS widescreen FHD con retroilluminazione WLED, copertura in vetro e diagonale da 60,45 cm (23.8") (1920 x 1080) ¹⁹
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 630; scheda grafica Intel® UHD 610 ²⁶
Audio	Codec Conexant CX5001, altoparlante interno da 2 W, audio HD ³
Slot di espansione	1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280 ¹²
Porte e connettori	Posteriore: 1 uscita audio; 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1; 4 USB 3.1 Gen 2 Opzionale: 1 lettore di schede di memoria SD 4 Lato sinistro: 1 connettore per cuffie; 1 connettore per cuffie e microfono
Dispositivi di input	Tastiera HP Conferencing; tastiera HP USB Business Slim; combo HP USB Healthcare Edition Keyboard and Mouse; tastiera HP USB Smart Card (CCID); combo HP Wireless Business Slim Keyboard and Mouse ^{7,8,13} ; HP USB 1000 dpi Laser Mouse; HP USB Optical Mouse ^{8,9} ;
Comunicazioni	LAN: Intel® I219LM GbE LOM integrato; 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™ ^{4,5} ;
Fotocamera	Videocamera a comparsa da 2 MP, 1080p, fino a 30 fps, FHD, con microfono digitale integrato dual array, risoluzione massima di 1920 x 1080; videocamera a comparsa da 2 MP, 1080p, FHD con rilevazione a raggi infrarossi (anteriore) e webcam da 2 MP (posteriore) con microfono digitale dual array, risoluzione massima di 1920 x 1080, rilevazione a raggi infrarossi per l'autenticazione mediante riconoscimento facciale con Windows Hello ⁶
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 Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; supporto Miracast nativo; HP Wireless Wakeup; Acquista Office (venduto separatamente); HP LAN-Wireless Protection; Windows Defender; HP JumpStart ^{15,29,30,31,32}
Gestione della sicurezza	Password amministratore (tramite BIOS); DriveLock; sensore coperchio; HP BIOSphere con Sure Start; HP Power On Authentication; password di avvio (tramite BIOS); configurazioni RAID; disabilitazione porta SATA (tramite BIOS); abilitazione/disabilitazione seriale (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; HP Sure Start Gen 4 ^{16,20,34,35,36,37}
Funzionalità di gestione	HP Driver Packs (download); aggiornamento del BIOS tramite cloud o rete (funzione del BIOS); Ivanti Management Suite ^{17,33}
Alimentazione	Alimentazione interna pari a 180 W, fino a 87% di efficienza, PFC attivo
Dimensioni	54,04 x 5,4 x 34,19 cm (Senza supporto.)
Peso	6,4 kg (Peso di partenza senza supporto. Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Gold disponibili; CECP ¹⁰
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹¹
Garanzia	L'offerta di garanzia e servizi limitata di 3 anni (3-3-3) comprende 3 anni di servizio per le parti, la manodopera e l'assistenza presso il cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP EliteOne 800 G4 23.8-in Healthcare Edition All-in-One Business PC

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

Kit di supporto alimentatore HP DM VESA



Semplifica la gestione dei cavi durante il montaggio del sistema HP Desktop Mini grazie al kit di supporto alimentatore HP DM VESA, che si collega alla custodia di protezione/dual VESA HP Desktop Mini v2 (2JA32AA) per ridurre l'ingombro dei cavi di alimentazione del PC.

Codice prodotto: 1RL87AA

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

Lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm



Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile. Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile.

Codice prodotto: T1A62AA

5 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per desktop 5 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per desktop



5 anni di supporto HW in loco per i dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati, se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U7899E

HP EliteOne 800 G4 23.8-in Healthcare Edition All-in-One Business PC

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ La dichiarazione relativa a "sicurezza e versatilità" è basata sui prodotti HP Healthcare Edition confrontati con altri prodotti HP ad agosto 2017, in base alla possibilità di essere puliti con gli agenti disinfettanti elencati nella guida per l'utente e ai test EN/IEC 60601-1-2.
- ² Consultare la guida utente per le istruzioni sulla pulizia.
- ³ Lettore RFID dual-band e lettore di impronte digitali venduti insieme come opzione configurabile; videocamera IR, Intel® vPro™ e videocamera FHD bidirezionale venduti separatamente come opzioni configurabili.
- ⁴ Sulla base dell'analisi interna di HP dell'11 novembre 2017 di AiO testati per simulare fino a 10.000 passate con salviette germicide su un periodo di 3 anni. Consultare la guida utente per le istruzioni sulla pulizia. HP EliteOne 800 G4 23.8 Healthcare Edition AiO non è stato progettato per l'utilizzo per la diagnosi, la cura, il trattamento o la prevenzione di patologie o altre condizioni mediche.
- ⁵ HP EliteOne 800 G4 23.8 Healthcare Edition AiO non è stato progettato per l'utilizzo per la diagnosi, la cura, il trattamento o la prevenzione di patologie o altre condizioni mediche.
- ⁷ HP Sure Start Gen4 è disponibile per i prodotti HP Elite e HP Pro 600 dotati di processori Intel® di ottava generazione.
- ⁸ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ⁹ 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 viene aggiornato automaticamente, con abilitazione costante degli aggiornamenti. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, consultare <http://www.windows.com>.
- ¹⁰ 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, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ¹¹ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future "appliance virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende dai fornitori di software terzi.
- ¹² 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.
- ¹³ Richiede Windows 10.
- ¹⁴ Software single sign-on venduto separatamente; richiede un lettore di impronte digitali conforme a FIPS-201 opzionale o un lettore RFID dual-band opzionale.
- ¹⁶ I risultati dei test IP 65 non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test. Per la protezione dai danni accidentali è necessario un HP Care Pack opzionale.
- ¹⁷ In vendita separatamente.
- Microsoft, Windows, il logo Windows e Skype sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Intel, il logo Intel, Intel Core, vPro e Optane sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum.

Note specifiche tecniche

- ¹ 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 aggiornamenti hardware, driver, software o 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 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.
- ³ Jack audio universale con supporto headset CTIA (reconfigurabile per headset/linea uscita/ingresso microfono/linea in ingresso).
- ⁴ Wireless LAN è opzionale e deve essere configurato al momento dell'acquisto. Sono richiesti, ma non sono inclusi, un punto di accesso wireless e l'accesso a Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.
- ⁵ Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non finali. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del dispositivo con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.
- ⁶ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁷ Tastiera HP USB Business Slim Antimicrobica: solo per la Cina.
- ⁸ Le tastiere e i mouse sono componenti opzionali o aggiuntivi.
- ⁹ HP USB Antimicrobial Mouse: solo per la Cina.
- ¹⁰ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Per ulteriori informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi, consultare <http://www.epeat.net>. Cercare la parola chiave "generator" sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/options
- ¹¹ 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.
- ¹² (2) M.2 Socket 3 Type 2230/80-M.
- ¹³ Tastiera HP USB Business Slim Antimicrobica: solo per la Cina.
- ¹⁴ Unità ottica HP: opzionale.
- ¹⁵ Modulo di persistenza Absolute: l'agente Absolute è inizialmente disattivato e viene attivato quando i Clienti acquistano e attivano un abbonamento. La durata degli abbonamenti acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è soggetto a limitazioni, verificare la disponibilità di Absolute all'esterno degli Stati Uniti. Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Si applicano determinate condizioni. Per tutti i dettagli visitate: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. La cancellazione dei dati è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio di cancellazione dei dati, i Clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e ottenere un PIN o acquistare uno o più token RSA SecurID presso Absolute Software.
- ¹⁶ HP BIOSphere con Sure Start: HP BIOSphere di quarta generazione richiede processori Intel® o AMD di ottava generazione. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.
- ¹⁷ HP Driver Packs: HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁸ Multicore 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, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ¹⁹ Non touch.
- ²⁰ HP Drive Lock non è supportato sulle unità NVMe.
- ²¹ Alcuni dispositivi per uso accademico verranno aggiornati automaticamente a Windows 10 Pro Education con Windows 10 Anniversary Update. Le caratteristiche possono variare; consultare <https://aka.ms/ProEducation> per informazioni sulle funzionalità di Windows 10 Pro Education.
- 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 Alcune funzionalità di vPro, come Intel Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivi di terzi per poter funzionare. La disponibilità di future "appliance virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende dai fornitori di software terzi. La compatibilità con le future "appliance virtuali" è tuttora da stabilire."
- ²⁴ 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.
- ²⁵ Il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. 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® di ottava generazione e superiori né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 alla pagina <http://www.support.hp.com>.
- ²⁶ Scheda grafica Intel® UHD 630: integrato al Core i7/i5/i3 di ottava generazione, Pentium® Gold G5600, G5500; Scheda grafica UHD Intel® 610: integrato al Pentium® Gold G5400, Celeron® G4900.
- ²⁹ HP Secure Erase: conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, metodo di pulizia "Clear".
- ³⁰ HP Sure Click è disponibile su piattaforme HP selezionate e supporta Microsoft® Internet Explorer e Chromium™. Gli allegati supportati Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e i file PDF in modalità di sola lettura, quando si includono Microsoft Office o Adobe Acrobat sono installati.
- ³¹ Sono richiesti l'opt-in a Windows Defender, Windows 10 e connessione Internet per gli aggiornamenti.
- ³² Supporto Miracast nativo: Miracast è una tecnologia wireless che il PC può utilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori e in streaming.
- ³³ Vanti Management Suite: è necessario un abbonamento.
- ³⁴ HP Client Security Suite Gen 4: comprende HP Security Manager (che include Credential Manager, HP Password Manager [HP Password Manager richiede Internet Explorer o Chrome o Firefox. Alcuni siti Web e applicazioni potrebbero non essere supportati. Potrebbe essere necessario attivare o consentire il componente aggiuntivo/estensione nel browser Internet.] e HP Spare Key), e HP Fingerprint Sensor (HP Fingerprint Sensor venduto separatamente o come caratteristica opzionale), HP Device Access Manager, HP Power On Authentication.
- ³⁵ Chip di protezione integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 (SLB9670 - certificazione Common Criteria EAL4+): il TPM firmware è la versione 2.0. L'hardware TPM è v1.2, un sottoinsieme della versione v0.89 delle specifiche TPM 2.0 implementato da Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ³⁶ Configurazione RAID: La configurazione RAID è opzionale e richiede una seconda unità disco rigido.
- ³⁷ HP Sure Start Gen 4: HP Sure Start Gen 4 è disponibile per i prodotti HP Elite e HP Pro 600 dotati di processori AMD o Intel® di ottava generazione.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenute.

Intel, Core, Pentium, Celeron e vPro sono marchi di Intel Corporation o delle sue controllate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Bluetooth® è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato della U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di Video Electronics Standards Association (VESA®) registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

