HP EliteBook 850 G8 Notebook PC



Collaborate con i vostri colleghi, ovunque nel mondo

Per lavorare in team da remoto, occorre un notebook potente, sicuro e resistente che si connette facilmente, per garantire sempre la massima produttività. HP EliteBook 850 permette di soddisfare le esigenze di multitasking, produttività ed efficienza delle aziende di oggi.



*Lafoto hail solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Progettato per voi

 HP EliteBook 850 è progettato per il business con una nuova tecnologia audio basata su IA.. Questo PC aziendale ultraleggero e sottile, facile da trasportare, offre un rapporto screen-to-body dell'85%, oltre a una tastiera silenziosa e confortevole.

Con la protezione di HP Wolf Security

 HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.¹

Lo strumento affidabile per il vostro successo

- Lavorate al meglio, dove e quando preferite. Rimanete connessi, grazie alla connettività wireless opzionale 5G² e 4G LTE³, a una batteria a elevata autonomia e a un potente processore quad-core Intel® Core™ ⁴ vPro® ⁵ opzionale di undicesima generazione.
- Con l'eccezionale combinazione di prestazioni, connettività e velocità offerte dal processore quad-core Intel® Core™ vPro® opzionale di undicesima generazione, potrete presentare, creare e connettervi con i massimi livelli di velocità e affidabilità.^{4,5}
- Proteggete lo schermo da sguardi indiscreti con la funzionalità HP Sure View Reflect opzionale, che produce un riflesso ramato per rendere lo schermo illeggibile dall'angolazione laterale.⁷
- Lavorate serenamente, grazie a un notebook progettato pensando alla sostenibilità e ai requisiti di igienizzazione. L'alloggiamento degli altoparlanti contiene plastica potenzialmente destinata agli oceani e il PC può essere igienizzato con apposite salviette di uso domestico per la pulizia e la disinfezione.^{8,9}
- La riduzione dei rumori basata su IA migliora la collaborazione applicando a tutti gli ingressi audio la tecnologia leader del settore per il filtraggio dei rumori, al fine di offrire una migliore esperienza nelle conferenze audio e video.¹¹
- HP Dynamic Audio, una nuova esperienza audio basata su IA, ottimizza l'output per il
 parlato, la musica e i film, sopprimendo al tempo stesso i rumori di fondo.¹⁰
- Con il supporto opzionale per la larghezza di banda wireless fino a 5G, grazie alle antenne 4x4, che garantisce alte velocità di download e upload, HP EliteBook 850 permette di connettersi praticamente ovunque.²
- Alcune configurazioni di HP EliteBook 850 sono conformi agli standard della piattaforma Intel® Evo™, che garantisce alte prestazioni, reattività, elevata autonomia e una grafica straordinaria.¹³
- Il dispositivo antimanomissione per il rilevamento delle intrusioni, che richiede la password dell'amministratore per riavviare il sistema, permette di scoprire se qualcuno ha tentato di accedere all'interno del PC.¹⁴

HP EliteBook 850 G8 Notebook PC Tabella delle specifiche







*Lafoto hail solo scopo dipresentare il prodotto	
Sistemioperatividisponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise of Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di likenzaper volumi) ¹ FreeDOS (I dispositivo è formito con Windows 10 econ un upgrade gratuito a Windows 11, oppure può essere precaricato con Windows 11. Le tempistiche di upgrade possono variare in base al dispositivo. Le funzionalità e la disponibilità del le app possono variare in base all'area geografica. Al cune funzionalità richiedono componenti hardwares pecific (vedere le specifiche di Windows 11).
Famiglia processori ⁷	Processore Intel®Core™ i7 diundicesima generazione; processore Intel®Core™ i5 diundicesima generazione
Processoridisponibili ^{4,5,6,7,41}	htel®Core™i5-1135G7 (fino a4,2 GHz con tecnologia htel®Turbo Boost, 8 MB di cache L3, 4 core); htel®Core™i7-1165G7 (fino a4,7 GHz con tecnologia htel®Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 4 core)
Memoriamassima	SDRAM DDR4-3200 da64 GB ⁸ Supporto dual channel.
Slotpermemoria	2 S O DIMM
Storageintemo	fino a 512 GB SSD Intel®PCle®NVMe™QLC M.2 SSD con 32 GB dimemorialntel®Optane™H10 ^{9,10,11} 256 GB fino a 2 TB TLC SSD PCle®cen3x4 NVMe™ M.2 ⁹ 256 GB fino a 512 GB TLC SSD SED PCle® Gen3x4 NVMe™ M.2 ⁹ fino a 512 GB SD PCle®NVMe™ Value M.2 ⁹ fino a 128 GB TLC SSD PCle®Gen3x2 NVMe™ M.2 ⁹
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	39,6 cm (15,6")
Display	diagonaleda 39,6 cm (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 1000 nit, 72% NTSC, privacy screen integrato HP Sure View Reflect; Diagonaleda 39,6 cm (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 400 nit, a ridotto consumo energetico, 72% NTSC; Diagonaleda 39,6 cm (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC; diagonaleda 39,6 cm (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC (15,6"), FHD
Schedegrafichedisponibili	Integrato: Scheda grafica Intel [®] iris® Xe ¹⁵ Discreto: NVIDIA® GeForce® MX450 (2 GB di GDDR6 dedicati) ⁴⁴ (Supporto per decodifica HD, DX12, HDMI 2.0b, HDCP 2.3.)
Audio	Audio diBang &Olufsen, doppialtoparlantistereo, 3 microfonimulti-array
Tecnologiewireless	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Porteeconnettori	2 Thunderbolt™ 4 con USB4 Type-C®velocità disegnalazione di 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A SuperSpeed, velocità di trasmissione dei segnali 5 Gbps (1 per ricarica); 1 jack combo per cuffie/micro fono stereo; 1 HDMI2.0b; 1 alimentatore CA ³² ; (I cavo HDMIèvenduto separatamente); Porteopzionali: 1 lettore di smart card (opzionale)
Dispositivi di input	Tastiera HP Premium - tastiera retroil luminata resistente a liquid ie infiltrazioni; Touch Pad con supporto gestimulti-touch;
Comunicazioni	Modulo HP con controller NXP NFC NPC 300 I2C NCt, Modulo NFC (Near Field Communication); Combo Intel®AX201 Wi-Fi6 (2x2) eBluetooth®5, non-vPro®; Combo Intel®AX201 Wi-Fi6 (2x2) eBluetooth®5, vPro®12.13.14; Intel®XMM™7360 LTE-Advanced Cat 9; Qualcomm®5napdragon™X55 SGLTE Cat 20;
Fotocamera	FotocameraHDda720p; fotocameraIR (modelliselezionati) ¹⁶
Software	HP Connection Optimizer; HP image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFt; HP Support Assistant; Acquista Office (in vendita separatamente); HP Power Manager; myHP; impostazioni per la privacy HP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP QuickDrop; HP Wireless Button Oriver; 1920
Software disponibile	Supporto HP Smart ⁵⁷
Gestione sicurezza	Modulo dipersistenza Absolute; HP DriveLock e Automatic DriveLock; HP Secure Erase; autenticazione all'awio; autenticazione prima dell'awio; chip diprotezione integrato TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP Sure Start Gen6; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Sure Recover Gen3; HP Sure Admin; HP BIOS phare Gen6; 2324252627282930.31.33
Licenzesoftwaredisicurezza	HP Wolf Pro Security Edition HP Pro Security Edition è preinstallato su PC HP selezionatie include HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro. È richiestauna licenzadi 3 anni. Il software HP Pro Security Edition è concesso in licenzain base alle condizioni dilicenza del contratto di licenza con l'utente finale HP (EULA) che è possibile reperire all'Indirizzo https://h30670.www3.hp.com/ecom/ecom/ecom/emcediconfisicalmer.do#EN_US comemodificato dal seguente: "7. Termine. A meno chenon siastato specificato in precedenzain conformità alle condizioni contenute nel presente contratto di licenza con l'utente finale, la licenza per HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è validia appartire dal momento dell'attivazione e continuerà per i trentase (36) mesi successió ("Termine iniziale"). Al termine del periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza dirinnovo per HP Pro Security Edition su HP. Com, HP Sales o HP Channel partnero (b) continuare autilizzare la versione standard di HP Sure Click PP Sure Sense senza alcun costo aggiuntivo, senza futuri aggiornamenti software o supporto HP. "HP Pro Security Edition è ottimizzato per l'ambiente di lavoro delle PM led é fornito preconfigurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition supportaun set di strumenti limitato utilizzabile da HP Manageability Integration Kit che può essere scaricato da http://www.hp.com/go/klientmanagement.
Lettore di impronte digitali	Sensoredimprontedigitali (alcunimodelli)
Funzioni di gestione	$HP\ Driver\ Packs; HP\ System\ Software\ Manager\ (SSM); HP\ BlOS\ Config\ Utility\ (BCU); HP\ Client\ Catalog; HP\ Manageability\ Integration\ Kit\ Gen\ 4^{21,22}$
Alimentazione	AdattatoredialimentazioneCA esterno HP Smart da 65 W; adattatoredialimentazioneCA esterno EM HP Smart da 65 W; adattatoredialimentazioneCA esterno HP Smart da 45 W; adattatoredialimentazioneCA esterno aduespinotti HP Smart da 45 W; adattatore HP Smart USB Type-C*da 45 W 34.35
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 3 celle, agliionidilitio, 56 Wh ^{34,45}
Durata batteria	Fino a 14 oree 45 minuti ¹⁰
Dimensioni	35,6x23,37x1,92cm
Peso	A partire da 1,77 kg (touch); A partire da 1,68 kg (non touch); (Il peso varia in base alla configurazione.)
Etichetteecologiche	Certificazione ENERGY STAR®, registrazione EPEAT®, ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Consultare www. epeat. net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi 37
Specifiche impatto sostenibile	Bassa concentrazione di alogeni; certificazione TCO 8.0 ^{38,42,43}
Garanzia	L'offertadigaranzia limitata e assistenza del la durata di 3 anni (3-3-0) comprende 3 anni per le partie la manodopera. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP EliteBook 850 G8 Notebook PC

Accessori e servizi (non inclusi)

4 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per notebook



4 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. **Numero prodotto: U7860E**

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

HP EliteBook 850 G8 Notebook PC

Messaggistica - Note a piè di pagina

HP Wolf Security for Business richiede Windows 10, includevarie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile sui prodotti.

1 HP Wolf Security for Business richiede Windows 10, includevarie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile sui prodotti.

2 La disponibilità del modulo 5 Gè prevista a partire dal mese di marzo 2021. È una caratteristica opzionale da configurare all'acquisto. Le retAT 8T e T-Mobile supportate dal modulo per glistati Unitiprogettato per le retiche utilizzano la portante 5G implementano la doppia connentività radio Evolved-Universal Terrestrial Radio Access (ENDC) con larghezza dibanda del canale 5G, sia ITE che NR, di 100 Mpz, utilizzando 255 GMM 4x4 comes pecificato da 3GPP. Richiedono l'attivazione eun contratto di servizio acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità es ulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizio acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità es ulla copertura nell'area di utilizzo. Fiscondi di di contrato di servizio acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibili es utili prodottie in tutte le aree geografiche. Retrocompatibile con tecnologie de CITE e 3 GH 5PA. La disponibilità de modulo 5Gè previstas solo in alcuni Passiche supportano al portante.

3 Il modulo 4 GUTE è una funzional etho deve essere configurationi fabrica. Il modulo richie del "attivazione eun contratto di servizio venduto separatamente. Retrocompatibile con tecnologie in formazioni sulla disponibili es sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersial provider di servizi locale. Levelocità di connessione, uploa de download variano a seconda della rete, della località, dell'ambiente, delle condizioni della rete e altrifattori. La copertura 4 GUTE non è disponibile per tutti prodottie in tutte le aree geografiche.

4 processori intel[®] Core[®] quad-core sono opzionali. Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati software. Non tutti clienti o gli applicativiso fitware beneficer

superiori.

Sono necessariun punto diaccesso wireless eun servizio Internet da acquistare separatamente. Ladisponibilità dipuntidi accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi6 è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11. Lespecifiche per Wi-Fi6

"Sono necessariun punto diaccesso wireless eun servizio ntemet da acquistare separatamente. Ladisponibilità di punti di accesso wireless pubblicie limitata. Wi-Fi6 e retrocompatible con specifiche precedential la 802.111. Lespecifiche per Wi-Fi6 (802.11 ax) sono in forma di bozza en on definitive. Nel caso in cui lespecifiche final differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altridispositivi 802.11 ax potrebbe risultare alterata.

7 I privacy screen HP Sure View Reflect integrato è una funzionalità opzionale che deveessere configurata al momento dell'acquisto ed è progettata per funzionare in orientamento orizzontale.

8 I privacy screen HP Sure View Reflect integrato è una funzionalità opzionale che deveessere configurata al momento dell'acquisto ed è progettata per funzionare in orientamento orizzontale.

9 Componente del vano per altoparlanti fabbricato con il 5% diplastica potenzialmente destinata aglioceani.

10 Per la pulizia delle workstation e dei PC HP Elite eHP ProBook 635 Aero, è possibile utilizzare specifiche salviettine detergentiper la casa, fino a 1.000 volte: Vedere le istruzioni del produttore delle salviettine per la disinfezione e la guida alla pulizia HP per informazioni sulle soluzioni detergenti testate da HP, nel white paper dedicato alla sanificazione dei dispositivi HP (http://h20195.www.2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW.) Non applicabile ad HP Elite c1030 Chromebook. 1 Richiede Windows 10, head set analogico e configurazione

¹³ La piattaforma Intel®Evo™ è disponibile per model li selezionati. ¹⁴ Alcune SKU si qualificano come piattaforma Intel®Evo™.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento eb l'aggiornamente di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows eautomaticamente aggiornato e abilitato. Sono necessariuna connessione Internet ad altavelo cità e un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi erichiedere il pagamento di un canone al provider di serviz Windows eautomaticamente agromato e abilitato. So no necessariuna connessione internet. Per ulteriorinformazioni, vistarent his provincio, vistare

7 In conformità con la policy di supporto di Microsoft. HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 per i prodotti configurati con i processo i Intel e AMD di settima generazione e superiori, né fornice alcun driver per Windows 8 o Windows 7

su http://www.support.hp.com.

8 Poichéalcunimodulidimemoria dialtriproduttorinon sono conformiaglistandard disettore, siconsiglia diutilizzare moduli dimemoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità della

°Pokhealcunimoduludimemoraid altriproduttoninon sono conformiagli standard disettore, siconsiglia diutilizzare moduli dimemora HP per garantre la compatibilità. Lombinando velo cità della memoria diverse, il sistema sara eseguito alla velo cità memoria hibi bassa.

9 Per leunità distorage, 1 GB = 1 miliardo dibyte. 1 TB = mille miliardi dibyte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

10 Memoria intel® Optane™ enduranza la cacelerazione del sistema dimemoria intel® Optane™ non sostituiscen è aumenta la DRAM nel sistema. Disponibile per desktop enotebooka zeindali HP eper alcune workstation HP (HP Z2 40 Tower/SFF, Z2 Mir ZBook Studio, 1 5 = 17 GS); richiade un'unità discorigido SATA, un processore intel® Corre di estituina per consorte del asserie intel® Veno № 3.-1200 V 6 o superiore, versione BIOS con supporto per intel® Optane™. Windows versione 1703 o successiva, connettore 2280-S1-B-M ditipo M, 2 su un controller PC le elane con riesecuzione ed le mapping PC Hin una configurazione x2 o x4 con chiaviB-M chesod disfano le specifiche NVMe™ 1,1 edriver con tecnologia Intel® Rapid Storage (Intel®RST) 15.5.

11 Laccelerazione del sistema con la memoria Intel® Optane™ non sostituisce né aumenta la DRAM del sistema. Richiede un processore Intel® Core™ di ottava generazione o superiore, versione del BIOS con supporto di Intel® Optane™. Windows 10 a 64 bit e un

11 Excelerazione del sistema con la memoria intel® (pitane™ non sostituiscené aumenta la DRAM del sistema. Richiede un processore intel® Core™ (i li ottava generazione o superiore, versione del BIOS con supporto di intel® (pitane™, Windows 10 a 64 bit eur driver Intel® Repair di Storage Technology (Intel® PST).

12 Sono richiestiun punto diaccesso wirelesse un servizio internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti diaccesso wirelesse pubblici è limitata. Lespecifiche WLAN 802.11 ac sono in forma di bozza enon definitive. Nel caso in cui lespecifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11 ac potrebbe risultare alterata.

13 I modulo WWAN è una funzionalità opzionale, richiede una configurazione di fabbrica e un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersial provider di servizi locale. La velo cità di connessione varia aseconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. La copertura 4 G ITE non è disponibile per tutti i prodottie in tutte le aree geografiche.

14 Miracaste buna tecno logia winelesse che il PC può utilizzare per proiettare los schemos un TV, proiettorie in streaming.

15 Le funzionalità grafiche Intel® ris® Xe con processori Intel® Core™ 15 o 7 ememoria acanale singolo funziona solo come scheda grafica Intel® in servizione.

12 Let un zon alta granche in tet "ins" X" nchiedono che il sistema sia configurato con processorin tet "Lore" is o i/ ememoria adoppio canale. La scheda granca intet "ins" X" con processorin te scheda granca intertion to processorin te scheda granca intet "ins" X" con processorin te scheda granca intertion to processorin te scheda granca intertion te sch

20 HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet

2 Hp Driver Packs non't period disponibility peri download all'indirizzo http://www.hp.com/go.klientmanagement.
22 HP Manageability integration Kit può essere scaricato all'indirizzo http://www.hp.com/go.klientmanagement.
23 Il modulo firmware Absolute viene formito disattivato epuò essere attivato so lo con l'acquisto diunalicenza diabbonamento el'attivazione completa dell'agente software. La durata delle licenze diabbonamento acquistabili varia da uno a diversianni. Il servizio e la limitato, consultare Absolute viene formito disattivato e può essere attivato so lo con l'acquisto diunalicenza diabbonamento el'attivazione completa dell'agente software. La durata delle licenze diabbonamento acquistabili varia da uno a diversianni. Il servizio e la limitato, consultare Absolute per la disponibilità findirio diaglistati limiti. Siapplicano determinate condizioni. Per maggiori dettagli, visitare: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/
24 La funzione di cancellazione sicura Secure Erase è conforme aimeto di indicatine la National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, metodo di pulizia "Clear". HP Secure Erase non supporta piattaforme con Intel® Optane™.
25 Firmware TPM versione 2.0.
24 El porta l'izi derini addivindumento in visitare il sito https://bit.liv/2Pt/LT6A. SureClick.

²⁶ HP Sure Click richiede Windows 10. Per ulteriori informazioni, visitare il sito https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick

27 HP Sure Sense richiede Windows 10.
28 HP Sure Start Gen 6 disponibile su PC HP selezionati.
29 HP Sure Start Gen 6 disponibile su PC HP selezionati.
30 HP Sure Recover Gen 3 edisponibile su PC HP Pro, Elite workstation selezionaticon Windows 10 econ processor intel® o AMD selezionati.
30 HP Sure Recover Gen 3 edisponibile su PC HP Pro, Elite workstation selezionati erichiede una connessione direte aperta. Prima diutilizzare HP Sure Recover ènecessario eseguire il backup difile, dati, foto, video e altridocument importanti per prevenire la il 14 PS sure Recover Gen 3 edisponibile su PC HP Pro HP Manageability integration Kit dahttp://www.hp.com/go./Elentmanagemente/applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator da Android o Apple Store.
32 USB Super Speed da 20 Gbps non disponibile con Thunderbott™ 4.
33 HP BIOSphere Gen 6 edisponibile su PC HP Pro ed Elite selezionati. Per maggiori informazioni, consustera peset diche dei prodotti. Le furui orialità possono variera esecunda del la pistatori forma edicontica di consustera della consustatori di differentazione con canacità minima di GS Watt. Raquiunto il SO% di carica la velocità di carica la velo

onsente diricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento o in modalità standby. È necessario un adattatore di alimentazione con capacità minima di 65 Watt. Raqqiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo

di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema.

dirkarka pub variare del +1-10% in base alla tolleranza del sistema.

3º Ladisponibilità pub variare a seconda del pases

3º Ladisponibilità pub variare a seconda del porte del particula del particula del particula del porte del particula del particula del pase del particula del particula del particula del pase del particula del pase del particula del particula del particula del pase del particula del particula

tecnologia NVIDIA® Optimus™ alcuni sistemi potrebbero non supportare completamente tutte le funzioni delle schede grafiche dedicate e degli schemi (ad esempio le applicazioni OpenGL veranno esequite mediante l'APU o la GPU integrata a seconda dei

tecnologia NVIDA® Optimus™ alcunisistemipotrebbero non supportare completamente tuttel e funzioni delle schede grafiche dedicate e deglischemi (ad esempio le applicazioni OpenGL verranno eseguite mediante l'APU o la GPU integrata a seconda dei casa).

45 Iwatt-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 altrifattori.

56 IP Pro Security Edition è preinstallato su De l' Pes elezionati einclude IP Sure Click Pro e Pro Serio Ense Pro. È richiesta una licenza di 3 anni. Il software HP Pro Security Edition è concesso in licenza in base alle condizioni del contratto di licenza con l'utente finale. HP (EULA) che è possibil ereperire all'indirizzo https://h30670. www.3.hp. com/ecommerce/common/fisclaimer.do EN., US come modificato dal seguente: "7. Termine. A meno chenon sisstato specificato in precedenza in conformità alle condizioni contenute nel presente contratto di licenza con l'utente finale, la licenza di rinnovo per HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è valida a partire dal momento dell'attivazione e continuerà per i trentassi (3 6) mesi successivi ("Termine iniziale"). Al termine del periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Pro Security Edition è cottimizato per l'ambiente di lavoro delle PMIed è fornito precon figurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition è cottimizzato per l'ambiente di lavoro delle PMIed è fornito precon figurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition è cottimizato per l'ambiente di lavoro delle PMIed è fornito precon figurato: la funzionalità di gestione è opzionale. HP Pro Security Edition sou portaun set distrumenti limitato utilizzabe la dal PM Anangeability integration kit ch

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

Intel, Core e Intel vPro 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 registrati di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

