

## HP Z2 Mini, Z2 SFF e Z2 Tower, le workstation entry-level si aggiornano con Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 19 Luglio 2018 18:13

Pubblicato: Giovedì, 19 Luglio 2018 17:55

Scritto da Redazione



HP aggiorna le sue workstation entry-level Z2-Series, lanciando dei nuovi modelli con Intel Xeon e grafica Nvidia Quadro o AMD Radeon Pro: HP Z2 Mini, HP Z2 Small Form Factor e HP Z2 Tower, più HP EliteDesk 800 Workstation Edition. Prezzi a partire da 700€.

HP ha presentato delle nuove **workstation entry-level** tra le più potenti al mondo, pensate per progettisti, architetti, professionisti creativi, OEM, docenti e per quanti utilizzano applicazioni finanziarie o aziendali. La nuova serie di **workstation HP Z** migliora la produttività dei flussi di lavoro professionali e assicura prestazioni ottimali, senza rinunciare a potenza grafica, espandibilità, facilità d'uso e sicurezza.

Quanti utilizzano abitualmente una workstation stanno sperimentando rapidi cambiamenti dei flussi di lavoro, che diventano sempre più rapidi, complessi e personalizzati e richiedono componenti hardware e tecnologie in grado di tenere il passo. Per questo gli utenti hanno bisogno di sistemi dalle prestazioni elevate e in grado di supportare le esigenze future, oltre che di workstation affidabili e in grado di proteggere i dati, garantendo sicurezza.

Le nuove workstation entry-level HP, **HP Z2 Mini**, **HP Z2 Small Form Factor** e **HP Z2 Tower**, così come **HP EliteDesk 800 Workstation Edition**, sono tra le workstation più sicure e gestibili al mondo. I servizi di sicurezza end-to-end integrati di HP garantiscono una protezione efficace dalle minacce malware con il primo e unico BIOS con capacità di correzione automatica e l'esclusivo HP Endpoint Security Controller. I clienti possono contare su una protezione migliore grazie a soluzioni di sicurezza basate su hardware come HP Sure Start Gen4 e HP Sure Run, che aiutano a mantenere in esecuzione i processi critici, anche quando il malware tenta di bloccarli. Inoltre, HP Manageability Kit Gen 2 consente di gestire facilmente più dispositivi.

## HP Z2 Mini, Z2 SFF e Z2 Tower, le workstation entry-level si aggiornano con Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 19 Luglio 2018 18:13

Pubblicato: Giovedì, 19 Luglio 2018 17:55

Scritto da Redazione



Tutte le workstation HP Z2 sono progettate per soddisfare standard di affidabilità 24/7e ora supportano connessioni rapide ai dispositivi tramite **Thunderbolt**, offrendo un'ampia gamma di certificazioni per le applicazioni più diffuse. È disponibile **HP Performance Advisor** per ottimizzare il software e i driver e i clienti possono selezionare processori Intel Xeon e memoria ECC per una maggiore affidabilità. Grazie alle opzioni di personalizzazione, espandibilità, aggiornabilità delle prestazioni e I/O, è possibile avere la certezza che le workstation HP Z saranno in grado di supportare qualsiasi carico di lavoro anche in futuro.

La **workstation HP Z2 Mini G4** è tra le più potenti mini-workstation in circolazione e offre prestazioni di livello superiore in un formato compatto (con un volume totale di 2,7 litri). Rispetto al modello HP Z2 Mini della precedente generazione, ha il doppio della potenza grafica e i clienti potranno sperimentare prestazioni di elaborazione grafica leader del settore grazie alla **GPU NVIDIA Quadro P600** o alla **GPU NVIDIA Quadro P1000**. Inoltre è disponibile anche la configurazione con grafica **AMD Radeon Pro WX4150**. HP Z2 Mini è una delle mini workstation più silenziose al mondo: il sorprendente e versatile design e le piccole dimensioni permettono agli utenti di montare il sistema sotto una scrivania, dietro un monitor o in un rack (è possibile alloggiare fino a 56 mini-workstation HP Z2 in un rack standard 42U con l'accessorio personalizzato per il montaggio su rack). Grazie alle opzioni di I/O flessibili, gli utenti possono

## HP Z2 Mini, Z2 SFF e Z2 Tower, le workstation entry-level si aggiornano con Intel Xeon

- Ultima modifica: Giovedì, 19 Luglio 2018 18:13

Pubblicato: Giovedì, 19 Luglio 2018 17:55

Scritto da Redazione

configurare il sistema per la connettività di porte seriali legacy, nonché per il supporto di un massimo di sei schermi, per le esigenze di connettività di periferiche e monitor. Il design innovativo e la flessibilità consentono inoltre agli utenti di creare la propria configurazione ideale, per postazioni di trading, reparti di produzione o data center. HP Z2 G4 Mini, l'unica mini-workstation con processori **Intel Xeon** a sei core, può essere utilizzata dai clienti in ambienti mission-critical in tutta sicurezza. HP Z2 Mini Workstation sarà disponibile nell'area EMEA **da agosto a partire da 759€**



La **workstation HP Z2 Small Form Factor (SFF) G4** offre il 50% in più di potenza di elaborazione rispetto alla generazione precedente, nello stesso formato supercompatto. La CPU a sei core garantisce significativi miglioramenti delle prestazioni, ma HP Z2 SFF porta la personalizzazione a un nuovo livello con opzioni di I/O flessibili che liberano preziosi slot PCIe, offrendo al tempo stesso capacità di personalizzazione per apparecchiature legacy o specializzate e per supportare qualsiasi esigenza di visualizzazione. Essendo un PC SFF commerciale tra i più espandibili, HP Z2 G4 SFF è la soluzione hardware perfetta per le esigenze di personalizzazione. Il sistema è dotato di **quattro slot PCIe e due slot di archiviazione M.2**. L'opzione di I/O flessibile consente agli utenti di personalizzare le esigenze di rete, I/O o visualizzazione senza occupare slot PCIe o aggiungere schede esterne. Grazie alle prestazioni aggiornabili, alle caratteristiche di espandibilità e alle versatili opzioni di montaggio e installazione, Z2 SFF è ideale per professionisti del settore AEC, sviluppatori e utenti OEM. HP Z2 Small Form Factor Workstation sarà disponibile nell'area EMEA **da agosto**

## HP Z2 Mini, Z2 SFF e Z2 Tower, le workstation entry-level si aggiornano con Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 19 Luglio 2018 18:13

Pubblicato: Giovedì, 19 Luglio 2018 17:55

Scritto da Redazione

a partire da 739€



La **workstation HP Z2 Tower G4**, modello entry-level, è progettata per supportare i carichi di lavoro più complessi come BIM e rendering con una grafica Ultra 3D e i più recenti processori **Intel Core o Intel Xeon**. HP Z2 Tower è in grado di gestire i **progetti 3D** più impegnativi con una potenza grafica superiore del 60% rispetto alla generazione precedente. Grazie alle elevate velocità di clock, gli utenti possono ottenere le massime prestazioni anche con i carichi di lavoro più impegnativi. Il nuovo design presenta piccole convessità anteriori e posteriori che consentono agli utenti di spostare facilmente il sistema da una posizione all'altra ed è più piccolo del 13% rispetto alla generazione precedente. Per aumentare l'affidabilità, i modelli HP Z2 Tower e SFF offrono l'innovativo **filtro antipolvere opzionale** di HP per mantenere pulito il sistema anche in un impianto di produzione o negli ambienti con macchinari. Grazie ai due slot di archiviazione M.2, è possibile installare soluzioni di storage professionali e unità opzionali con crittografia automatica per evitare accessi non autorizzati alla proprietà intellettuale. HP Z2 Tower Workstation sarà disponibile nell'area EMEA **da agosto a partire da 769€**

## HP Z2 Mini, Z2 SFF e Z2 Tower, le workstation entry-level si aggiornano con Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 19 Luglio 2018 18:13

Pubblicato: Giovedì, 19 Luglio 2018 17:55

Scritto da Redazione



Per gli utenti di PC più esigenti che desiderano poter aggiornare le prestazioni e disporre di un desktop professionale certificato, **HP offre HP EliteDesk 800 Workstation Edition**. Tra i più convenienti desktop commerciali certificati per uso professionale, è ideale per chi desidera passare a un desktop di classe workstation con un'esperienza integrata per le applicazioni ISV certificate. Pensato per la progettazione e la modellazione 2D/3D, questo desktop certificato per SolidWorks e AutoCAD offre agli utenti prestazioni affidabili non disponibili in PC per l'utenza business. È anche ottimizzato per i principali motori di realtà virtuale, permettendo agli sviluppatori VR di dare vita ai propri contenuti grazie alla scheda **NVIDIA GeForce GTX 1080**. HP EliteDesk 800 Workstation Edition include il supporto tecnico per le workstation specializzate e offre un'ampia espandibilità. HP EliteDesk 800 Workstation Edition è già disponibile nell'area EMEA a partire da **699€**