

## Dell Precision 3930 Rack, 3630 Tower e 3430 SFF: workstation entry-level e compact

- Ultima modifica: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:49

Pubblicato: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:34

Scritto da Laura Benedetti



Dell aggiorna le workstation Dell Precision entry-level con processori Intel Core X-Series e E-Series, fino a 64GB di RAM DDR4 e grafica professionale Nvidia Quadro P6000 o AMD Radeon Pro, per soddisfare al meglio le esigenze dei clienti che richiedono workstation potenti, compatte e di alta qualità.

Con l'annuncio della workstation per rack 1U più potente del mondo e diverse nuove workstation tower, Dell offre la possibilità alle aziende di qualsiasi dimensione e capacità di spesa di accedere a prodotti potenti, convenienti, compatti e di alta qualità.

Progettato sulla base delle indicazioni dei clienti, il modello **Dell Precision 3930 Rack** offre performance elevate all'interno di un sistema compatto. L'ingombro in altezza pari a 1U si traduce in una superiore densità per rack e un più ampio intervallo di temperature operative, mentre caratteristiche come profondità ridotta, filtri antipolvere e porte legacy permettono di integrare - in maniera trasparente - questa workstation all'interno di soluzioni complesse per l'automazione industriale e l'imaging medicale.



Con il debutto dei processori **Intel Xeon E** e dei recentissimi processori Intel Core di 8a generazione, il rack può fornire **fino a 64GB di memoria 2666MHz DDR4**. Inoltre, il processore

## Dell Precision 3930 Rack, 3630 Tower e 3430 SFF: workstation entry-level e co

- Ultima modifica: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:49

Pubblicato: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:34

Scritto da Laura Benedetti

Intel Xeon E supporta **ECC (Error Correcting Code)** per un livello di affidabilità maggiore. Il rack mette a disposizione prestazioni da workstation best-in-class con la flessibilità necessaria per poter integrare schede grafiche a doppia larghezza fino a 250W di GPU doppia larghezza e con una scalabilità storage che arriva **fino a 24TB di capacità**. Con 3 slot PCIe comprensivi di uno slot PCI opzionale, questa workstation rack è in grado di affrontare agevolmente attività complesse.

## Dell Precision 3930 Rack, 3630 Tower e 3430 SFF: workstation entry-level e co

- Ultima modifica: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:49

Pubblicato: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:34

Scritto da Laura Benedetti



## Dell Precision 3930 Rack, 3630 Tower e 3430 SFF: workstation entry-level e co

- Ultima modifica: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:49

Pubblicato: Mercoledì, 25 Luglio 2018 11:34

Scritto da Laura Benedetti

Inoltre, è stata resa disponibile una gamma di GPU professionali Nvidia Quadro; con il modello **Quadro P6000**, gli utenti possono ottenere 24GB di GDDR5X e altissime prestazioni grafiche di livello ultra-high-end, oltre ad avere la possibilità di scegliere all'interno di una gamma di schede grafiche **AMD Radeon Pro**.



### La workstation **Dell Precision 3630**

**Tower** è più piccola del 23% rispetto alla generazione precedente e, grazie a maggiori possibilità di espansione, offre agli utenti una soluzione senza vincoli di spazio. Il sistema è dotato di una serie di porte facilmente raggiungibili che consentono la connessione a risorse esterne come fonti dati, dispositivi storage e molto altro ancora; inoltre, Dell metterà a disposizione anche un lettore opzionale di Smart Card (CAC/PIV) per rendere più semplice la gestione di dati protetti.

Il nuovo modello **Dell Precision 3430 Small Form Factor Tower** comprende, invece, gran parte dei vantaggi del Precision 3630, ma in dimensioni contenute, arrivando a supportare schede grafiche fino a 55W di grafica. Questa workstation può essere anche espansa fino a 6TB di capacità storage con supporto RAID. Dell ha infine introdotto il supporto per i processori Intel Core X-series in aggiunta alle opzioni per i processori Intel Xeon W già disponibili sul sistema Dell Precision 5820 Tower.