

[CEBIT] Asus mostra una mainboard X58 con sette PCIe



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/993/cebit-asus-mostra-una-mainboard-x58-con-sette-pcie.htm>)

Ben due chip NF200 per la gestione hardware di quattro slot PCIe sulla P6T7 WS



Si chiama P6T7 WS Supercomputer la mainboard X58 di Asus presentata al Cebit dotata di ben sette slot PCIe, di cui 4 a 16x ed il resto a 8x.

Per gestire le linee PCIe la mainboard ha onboard addirittura 2 chip NF200, il resto della dotazione comprende 6 slot Dimm DDR3 per gestire fino a 24Gb di memoria, sei porte SATA, due porte SAS, due porte eSATA, Gigabit Ethernet e audio a 7.1 canali.