

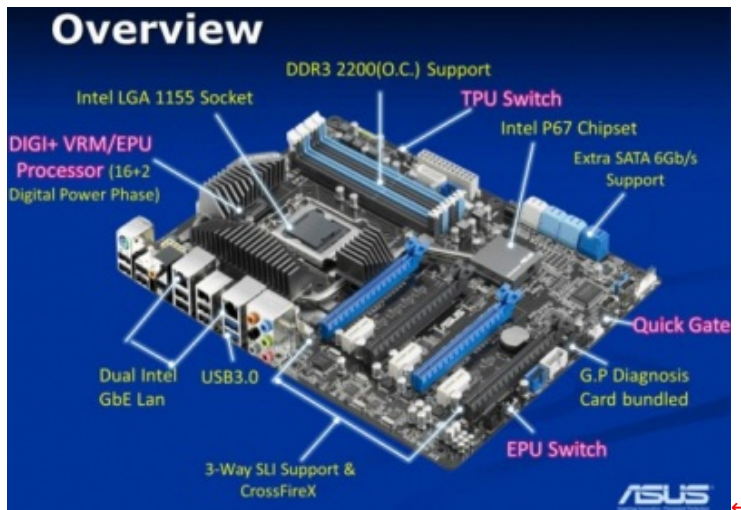


## Asus P8P67 WS Revolution



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3119/asus-p8p67-ws-revolution.htm>)**

Presentata una slide con foto e caratteristiche della futura P8P67 WS Revolution



La linea di mainboard Asus WS (workstation) all'inizio del prossimo anno sarà aggiornata con il nuovo modello P8P67 WS Revolution basato su chipset Intel P67, che ovviamente, supporta processori Sandy Bridge su socket LGA 1155.

La scheda madre Asus è dotata di alimentazione a 16 +2 fasi digitali, ed è equipaggiata con chip EPU che assicura un risparmio energetico fino al 92%.

Un bridge Nvidia NF200 consente il supporto al 3-way SLI che potrà sfruttare anche la presenza di quattro slot PCI-Express x16.

Tra le altre features presenti citiamo: quattro porte SATA 6.0 Gbps e quattro SATA 3.0 Gbps, dual Gigabit Ethernet, supporto per memorie DDR3-2200 in configurazione dual-channel, due connettori USB 3.0, audio a 7.1 canali, dispositivo di raffreddamento passivo, scheda di diagnostica in bundle.

Al momento non si sa nulla sul prezzo, per questo dovremo probabilmente aspettare il 2011.