



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 10-10-2011 08:58

Asus Maximus IV GENE-Z/GEN3



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/4019/asus-maximus-iv-gene-zgen3.htm>)

Il produttore asiatico annuncia una nuova mainboard dotata di PCI-Express 3.0.



↔

Ad una settimana di distanza dall'annuncio della sua prima mainboard LGA 1155 con supporto a PCI-E 3.0, Asus fa sapere che presto commercializzerà una seconda mainboard compatibile con il nuovo protocollo, la Maximus IV GENE-Z/GEN3.

La nuova mainboard appartiene alla linea ROG, ha un fattore di forma micro ATX, è basata su chipset Z68 e supporterà PCI-Express 3.0 a patto di montare un processore Ivy Bridge.

La Maximus IV GENE-Z/GEN3 avrà due slot PCIe x16 che supportano SLI, CrossFireX e Virtu, quattro slot per memorie DDR3-2200, due porte SATA 6.0 Gbps e quattro porte SATA 3.0 Gbps, due connettori eSATA, quattro porte USB 3.0 (due nel backplate, e due ricavabili dall'header onboard), Gigabit Ethernet, audio X-Fi integrato, e UEFI BIOS.

La mainboard supporterà alcune delle interessanti tecnologie tipiche di questa linea di prodotti come ROG

Connect, iROG ed altre.

Il prezzo e la data di disponibilità della↔ Maximus IV GENE-Z/GEN3 non sono ancora stati annunciati.

↔

↔