



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 23-03-2015 11:00

GIGABYTE rilascia la 990XA-UD3 R5

GIGABYTE™

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/6819/gigabyte-rilascia-la-990xa-ud3-r5.htm>)

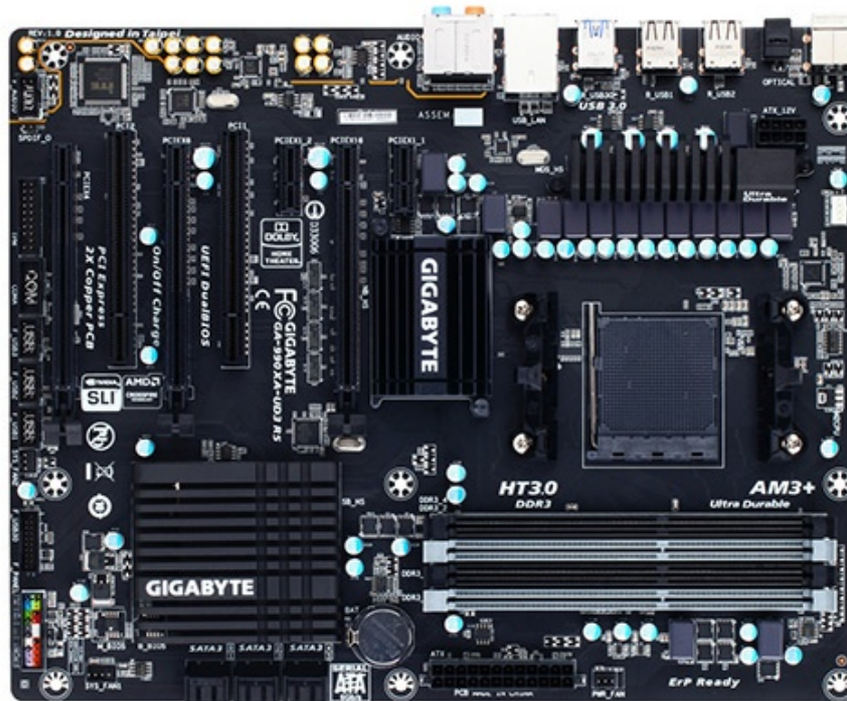
Il produttore taiwanese amplia la sua offerta dedicata alle CPU AMD FX Series con una nuova mainboard AM3+.



GIGABYTE ha presentato la 990XA-UD3 R5, un nuovo modello di scheda madre dotata di socket AM3 + dotata di form factor ATX standard.

La scheda è basata sul chipset AMD 990X accoppiato ad un southbridge AMD SB950 e viene alimentata dalla combinazione fra un connettore a 24-pin ATX ed un connettore ausiliario EPS a 8-pin.

Gli slot di espansione della scheda comprendono due PCI-Express 2.0 x16, in grado di supportare configurazioni NVIDIA SLI e AMD CrossFireX, un terzo slot x16 PCIe 2.0 (x4 elettrico collegato con il southbridge), due PCIe 2.0 x1 ed uno slot PCI.



La GIGABYTE 990XA-UD3 R5 è equipaggiata con sei porte SATA 6Gbps ed un audio onboard pilotato da un CODEC Realtek ALC1150.

Lato connessioni abbiamo una Gigabit Ethernet pilotata da un controller Realtek, quattro porte USB 3.0 (due sul pannello posteriore, due ricavabili via header) ed una combo PS/2.

Anche se non ufficialmente annunciato, il prezzo di questa mainboard dovrebbe aggirarsi sui 130 dollari.