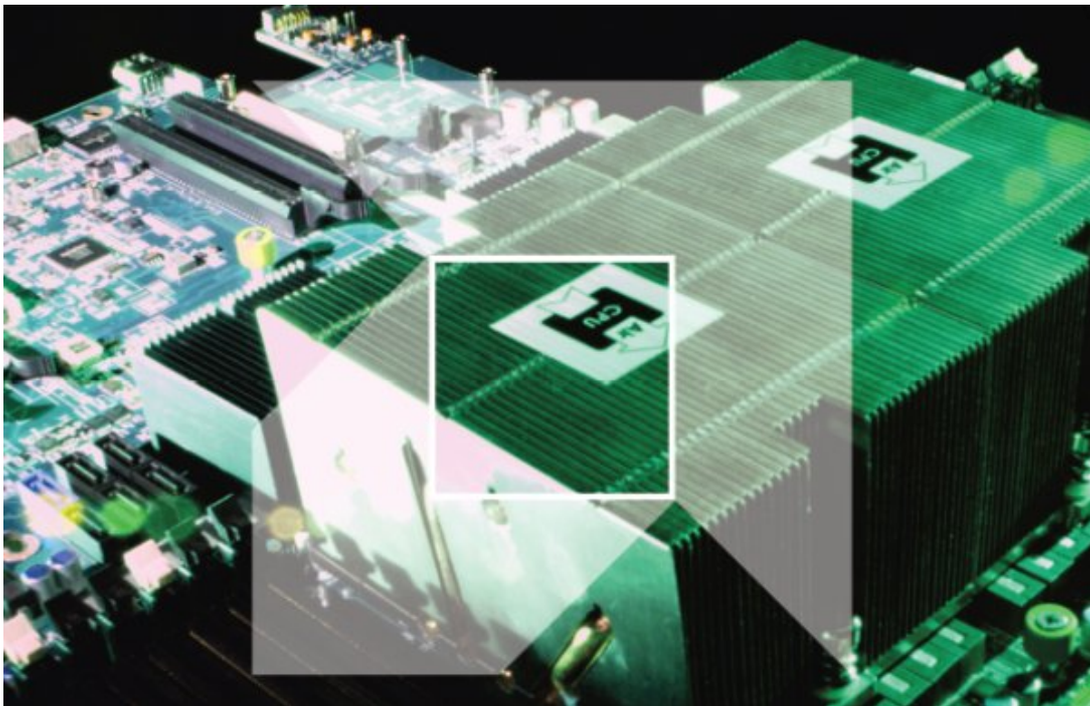


AMD rilascia la nuova piattaforma Open 3.0



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/5153/amd-rilascia-la-nuova-piattaforma-open-30.htm>)

Una riprogettazione totale della scheda madre per server sviluppata in base agli standard Open Compute Project.



↔

In arrivo AMD Open 3.0, nome in codice ↔ "Roadrunner", che consente guadagni sostanziali in termini di flessibilità , efficienza e costi operativi, grazie ad una semplificazione nel design della scheda madre con un singolo prodotto in grado di rispondere alle diverse esigenze di carichi di lavoro, quali high-performance computing (HPC), infrastrutture cloud e storage.

Questo innovativo design è ottimizzato per eliminare caratteristiche che sono tipicamente sovradimensionate nei server tradizionali.

L'AMD Open 3.0, basato sul ↔ nuovo ↔ processore AMD Opteron della serie 6300, può essere installato in tutti gli ambienti rack standard da 19" senza alcuna modifica, così come in ambienti Open Rack.

Sistemi di pre-produzione basati sulla piattaforma AMD Open 3.0 sono attualmente disponibili per alcuni selezionati clienti.

Soluzioni commerciali prodotte da Quanta Computer e Tyan si prevede saranno disponibili tramite Avnet Electronics Marketing, Penguin Computing ed altri integratori prima della fine del primo trimestre di quest'anno.

Per maggiori informazioni vi rimandiamo al [sito dedicato \(http://server.amd.com/AMDOpenCompute\)](http://server.amd.com/AMDOpenCompute).

