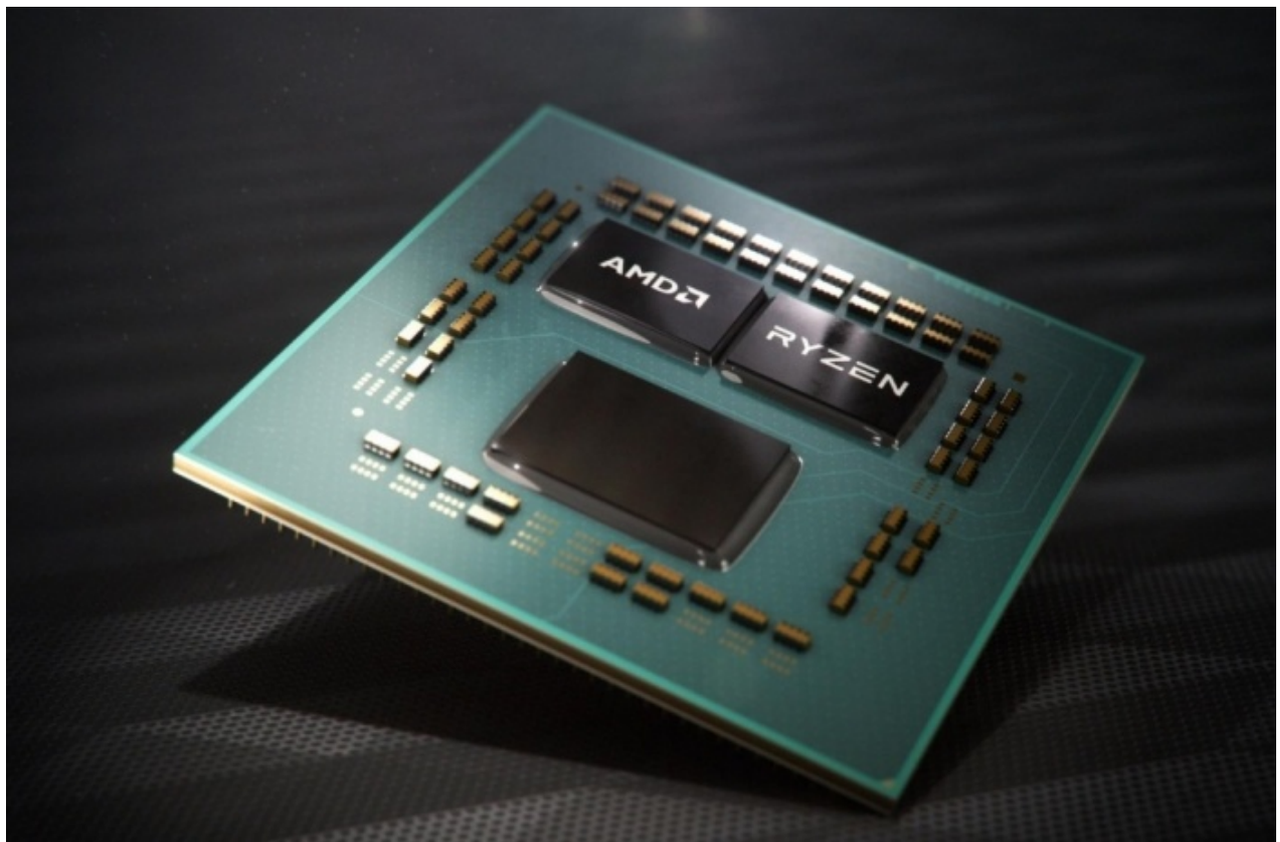


AMD lancerà B550 a giugno



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processori-chipset/9094/amd-lancera-b550-a-giugno.htm>)

Le nuove schede madri offriranno il supporto al PCIe 4.0 e saranno pronte per Ryzen 4000.



Se fino ad ora X570 era una scelta obbligatoria per sfruttare tutto il potenziale delle CPU Ryzen 3000, dal 16 di giugno si potrà scendere sotto la faticosa soglia dei 150\$ per portarsi a casa una scheda madre con funzionalità I/O aggiornate e, finalmente, il supporto al PCIe 4.0.

Le imminenti schede con chipset B550, infatti, offriranno in maniera ridotta le stesse caratteristiche del fratello maggiore e, come emerso in queste ore, saranno compatibili con le nuove CPU e APU Ryzen 4000 caratterizzate da architettura Zen 3 e processo produttivo 7nm+.

Chipset	End User	USB 3.2 Gen 2	USB 2.0	SATA3	Interconnect	OC Support
B550	Mainstream	2	6	4+4	x4 Gen3	Yes
X570	Enthusiast	8	4	4+8	x4 Gen4	Yes

In soldoni, è proprio il caso di dirlo, con l'arrivo dei Ryzen 3100 e 3300X (i nuovi quad-core con SMT) sarà facile creare un sistema ragionevolmente performante, adatto sia al gaming che alla comune produttività, ad un prezzo decisamente abbordabile.

Va da sé che tale mossa da parte di AMD metterà ancora più in difficoltà Intel che con i suoi Comet Lake-S, attesi per la metà di maggio, ma sempre a 14nm e fermi al PCIe 3.0, non sembra scaldare più di tanto la platea ...