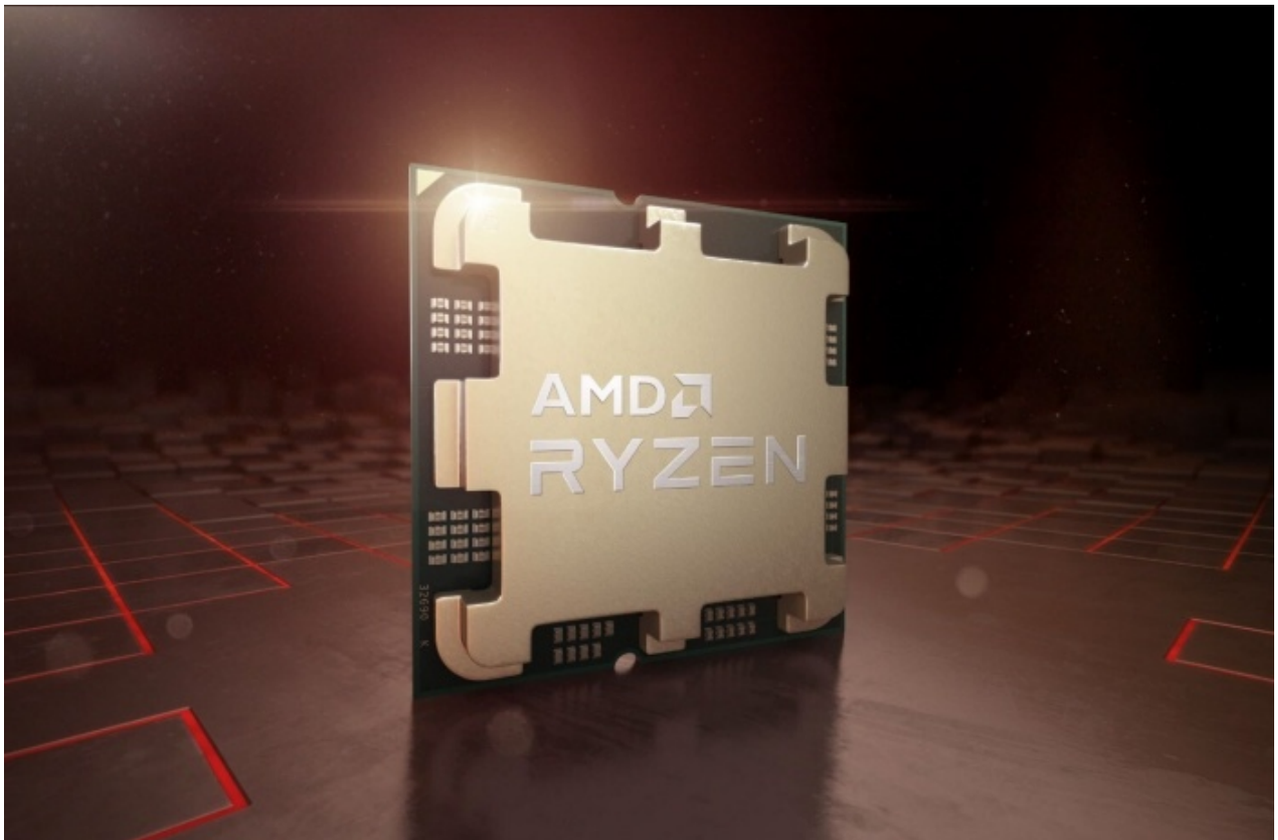


## I Ryzen 7000 debutteranno il 15 settembre

# AMD

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/9597/i-ryzen-7000-debutteranno-il-15-settembre.htm>)**

I primi modelli ad essere lanciati saranno i Ryzen 7950X, 7900X, 7800X e 7600X.



L'azienda sta infatti preparando il debutto di sole quattro SKU: Ryzen 9 7950X, Ryzen 9 7900X, Ryzen 7 7800X e Ryzen 5 7600X, che vanno ad avvicinare, rispettivamente,↔ i Ryzen 5950X, 5900X, 5800X e 5600X.

Il top di gamma Ryzen 9 7950X sarà dotato di 16 core/32 thread, mentre non abbiamo conferme sui modelli inferiori.

Puntando la piattaforma AM5 esclusivamente su PCI-Express Gen 5 e DDR5, sembra che AMD stia lavorando per la fascia bassa su processori AM4 con chiplet Zen 4 in abbinamento al cIOD esistente con supporto PCI-Express Gen 4 e DDR4.

La voce sarebbe emersa a valle, tra i rivenditori, motivando tale scelta con i timori da parte di AMD di non poter puntare alla fascia più bassa del mercato con AM5, non essendo sicura al 100% che le memoria DDR5 scenderanno a prezzi accessibili in tempo utile.

Gli ipotetici processori "Zen 4" su piattaforma AM4 entrerebbero in competizione con le piattaforme Intel basate su Alder Lake e schede madri con chipset serie 600 e supporto DDR4 e PCIe Gen 4.

---

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com).  
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>