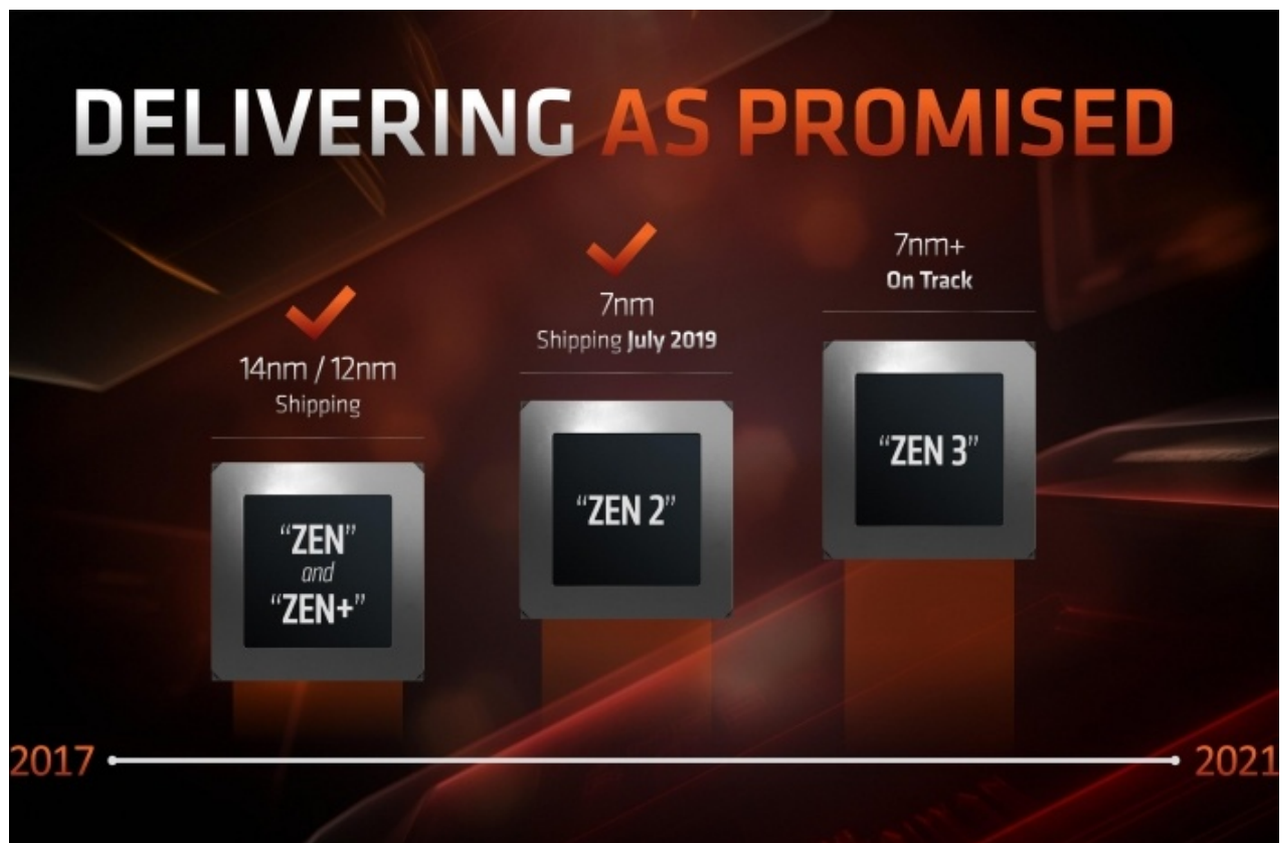


Ryzen 4000 in arrivo a fine 2020



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/9003/ryzen-4000-in-arrivo-a-fine-2020.htm>)

Bisognerà attendere 12 mesi per il lancio della piattaforma AM4 X670 e le nuove CPU AMD a 7nm+ con architettura Zen 3.



Secondo quanto riportato dai ragazzi di [Wccftech](https://wccftech.com/amd-ryzen-4000-zen-3-cpus-and-x670-platform-q4-2020-launch-rumor/) (<https://wccftech.com/amd-ryzen-4000-zen-3-cpus-and-x670-platform-q4-2020-launch-rumor/>), le CPU AMD Ryzen 4000 basate sull'architettura Zen 3 con processo produttivo a 7nm+ arriveranno alla fine del 2020.

La nuova tecnologia 7nm+ EUV migliorerà l'efficienza dei processori basati su Zen 3 (sino ad un 10%) aumentando la densità complessiva dei transistor (sino ad un 20%), tuttavia il cambiamento più grande di Ryzen 4000 sarebbe l'architettura Zen 3 che dovrebbe consentire significativi guadagni di IPC, velocità di clock più elevate ed un maggiore numero di core.

X670, inoltre, sarebbe l'ultimo chipset per Ryzen abbinato al socket AM4 dato che, dopo di questo, si passerà ad una nuova soluzione in grado di supportare DDR5 e PCIe 5.0, probabilmente disponibili per i

consumatori verso la fine del 2021 o l'inizio del 2022.

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