



AMD conferma il ritardo di Bulldozer



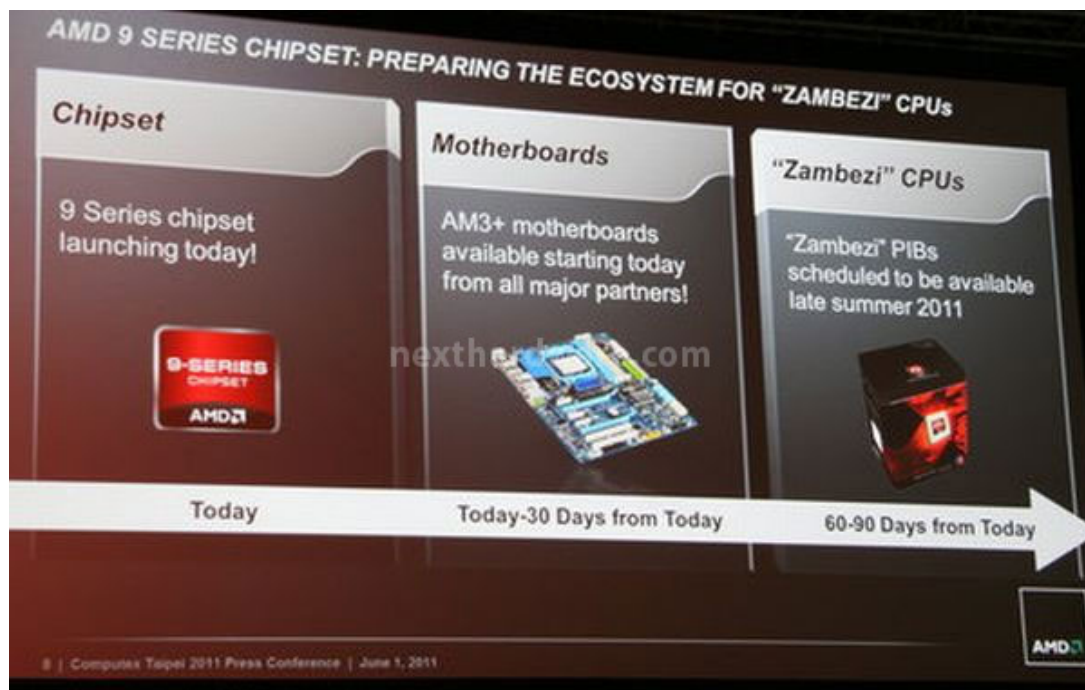
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/3688/amd-conferma-il-ritardo-di-bulldozer.htm>)

Disponibili verso la fine dell'estate

Sono passati molti mesi da quando AMD ha annunciato la sua futura linea di CPU basate sull'architettura Bulldozer, generando un notevole interesse tra i consumatori e gli appassionati.

Purtroppo, durante il Computex, AMD ha dichiarato che le CPU basate sui core Zambezi non saranno disponibili prima di 60-90 giorni; ha tuttavia confermato la nuova linea di chipset serie 900 abbinata al socket AM3+.

Secondo AMD, il rilascio anticipato delle nuove schede madri fornirà ai partner tempo sufficiente per implementare nuovi modelli, dotati tra le altre cose del supporto alla tecnologia NVIDIA SLI.



↔

Le CPU Zambezi saranno disponibili in versioni da quattro ad otto core e saranno precedute dalle APU Llano, indirizzate ai notebook e ai sistemi desktop di piccole dimensioni con scheda video integrata nel core del processore (Socket FM1).

L'architettura Bulldozer è estremamente innovativa, tuttavia dobbiamo aspettare di provare i primi sample di CPU per dare un verdetto definitivo.

Con i Phenom II AMD ha guadagnato terreno rispetto ad Intel, ma la posizione dominante dell'azienda di Santa Clara è ancora ben salda ed un ulteriore ritardo di Bulldozer non aiuterà certo a contrastare il suo

strapotere ...

↔

↔

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>