



Core i7 950 e 975 verso il debutto



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/949/core-i7-950-e-975-verso-il-debutto.htm>)

Intel programma di pensionare i core i7 940 e 965 Extreme sostituendoli con processori più performanti costruiti con il nuovo step D0

Secondo alcune fonti interne ai produttori di mainboard di Taiwan, Intel progetta di aggiornare nel Q2 2009 la sua linea di processori con due nuovi modelli, il Core i7 950 ed il Core i7 Extreme 975 .

Questi modelli andranno a sostituire gli attuali Core i7 940 e Core i7 Extreme 965 rispetto ai quali avranno frequenze operative più alte, un nuovo step produttivo (D0) e lo stesso prezzo.

Il Core i7 950 funzionerà a 3.06GHz, quindi 130MHz più veloce del predecessore 940 e costerà 562\$ in lotti di mille pezzi.

Il Core i7 975 Extreme Edition funzionerà a 3.33GHz, circa 133MHz in più rispetto al 965 e costerà 999\$.

Il nuovo step D0 promette maggiore potenziale in overlock come è stato dimostrato dal recente record del mondo al 3DMark 05 stabilito con un Core i7 975 da Fugger e Mikeguava.

Anche alcuni produttori di mainboard che stanno testando alcuni esemplari, hanno segnalato un maggiore potenziale di overlock rispetto allo step C0 lanciato a novembre.

Alcuni giorni fa, Intel ha inoltre rivelato che lancerà una rev D0 del Core i7 920 nella seconda metà di marzo al prezzo di 284\$ per lotti di 1000 pezzi.