



nexthardware.com

a cura di: **Giuseppe Apollo** - pippo369 - 15-02-2010 17:49

Core i7 880 a 3.06GHz arriverà nel Q2 2010



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/1935/core-i7-880-a-306ghz-arrivera-nel-q2-2010.htm>)

In arrivo un'altro Lynnfield Quad a 45nm

Nonostante l'entusiasmo per la transizione verso i 32 nm, i processori quad-core nel 2010 rimarranno a 45 nm. Intel infatti continuerà a vendere processori quadcore appartenenti alla generazione Nehalem a 45 nm ed i nuovi Lynnfield 45 nm.

Lynnfield rispetto a Nehalem ha un controller di memoria migliorato, in quanto è in grado di supportare nativamente DDR3 1066 e 1333 Mhz, mentre i Nehalem supportano ufficialmente DDR3 800 e 1066 Mhz. La CPU ha un TDP di 95W e funziona su socket LGA1156 e almeno per i primi tempi dovrebbe coesistere sul mercato con il Core i7 870 con clock a 2,93 GHz, che è stato introdotto l'anno scorso.