



nexthardware.com

a cura di: **Marco Morzenti - italian soldier - 21-11-2008 13:44**

AMD Phenom II X4 sposa l'Overclock estremo

AMD

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/832/amd-phenom-ii-x4-sposa-overclock-estremo.htm>)

Prime indiscrezioni sulle capacità di overclock delle future CPU AMD

Nella giornata di oggi sono trapelate alcune indiscrezioni sulle buone capacità di overclock delle future CPU AMD Phenom II X4. Le nuove CPU, basate sulla nuova architettura Deneb, ricalcano le caratteristiche dei nuovi Opteron basati su architettura Shanghai con processo produttivo a 45nm.

I risultati, se confermati, sarebbero molto incoraggianti, pare si possano raggiungere i 4GHz con raffreddamento ad aria e di poco oltre con raffreddamento a liquido, per poi passare a 5GHz sotto azoto liquido ad una temperatura di -190° con un voltaggio della CPU di 1,95V.



Come abbiamo già detto non c'è una conferma ufficiale, in quanto il lancio ufficiale dei Phenom II X4 su socket AM2+ è previsto per l'8 gennaio 2009 mentre la versione AM3 debutterà nel mese successivo.