



ASUS: supporto bus 1333 MHz e cpu a 45 nm anche per le "vecchie" schede madri



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/33/asus-supporto-bus-1333-mhz-e-cpu-a-45-nm-anche-per-le-vecchie-schede-madri.htm>)

Asus ha pubblicato una compatibility list che riporta tutte le schede madri pronte ad accogliere le cpu Intel con bus a 1333 MHz e quelle con processo produttivo a 45nm.

Non mancano di certo le sorprese in questa lista poiché, oltre alle sicure candidate equipaggiate con Intel P35, sono presenti schede madri dotate di chipset Intel i975x, i965 ed anche nVidia i680.

Proprio questi ultimi tre chipset destano un po' di sorpresa poiché, pur supportando correttamente lo strap a 333 Mhz, non sarebbero stati certificati da Intel per operare a quel bus, ma non è tutto. Tempo fa circolavano dei rumors che affermavano l'incompatibilità delle cpu a 45 nm con le schede madri Intel Core ready già in circolazione per una questione di problemi di alimentazione (assenza di un particolare DRM). Quelle voci erano vere? Il dubbio ora è più che legittimo, staremo a vedere come si evolverà la situazione in futuro.