



RV670: limite overclock GPU



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/386/rv670-limite-overclock-gpu.htm>)

Sembra esserci una soluzione a questo "problema"

I rumors sul web affermavano la presenza di un limite per quanto riguarda l'overclock di RV670 attorno agli 860 MHz (863 MHz per essere precisi).

Questo sembra essere dovuto al fatto che il PLL interno alla gpu lavora alla stessa frequenza del chip grafico, manifestando però problemi oltre quella fantomatica soglia. Il problema è dovuto ad un mancato cambio del divisore del PLL, tranquillamente correggibile tramite un update del bios della scheda video.

Il bios aggiornato, lo potete trovare in calce alla news. Al momento è disponibile solo per le AMD HD3870.

N.B.: per ora, da quanto abbiamo potuto rilevare, si tratta di una soluzione NON ufficiale, per cui usatelo a vostro rischio e pericolo. Decliniamo pertanto qualsiasi responsabilità a carico nostro per il mancato funzionamento di tale espediente.