



Nuovi dettagli su RV770 e RV770X2



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/608/nuovi-dettagli-su-rv770-e-rv770x2.htm>)

DAAMIT fa trapelare nuovi dettagli sulle future GPU che andranno a sostituire le attuali RV670

ATI ha dato alcuni nuovi dettagli circa gli imminenti RV770.

Come prevedibile la RV770PRO sarà equipaggiata con memorie GDDR3, la RV770XT invece con GDDR5, la RV770X2 nuova ammiraglia della casa sarà praticamente una RV770XT in configurazione doppia.

La nuova GPU costruita con processo produttivo a 55nm è ottenuta facendo un die shrink dell'attuale architettura con piccoli cambiamenti architettonici secondari.

Naturalmente, come RV670 supporterà le DirectX 10.1, ed allo stesso tempo, porterà alcuni miglioramenti significativi in termini di prestazioni rispetto alla generazione precedente.

RV770 inoltre avrà grandi miglioramenti nell'assorbimento di energia.

La data del lancio è prevista per la fine del Q2 2008, probabilmente giugno, ma la disponibilità reale di volumi è prevista per l'inizio del Q3 2008, probabilmente luglio.

Ancora non si conoscono le frequenze di clock di ciascuna VGA nè i nomi ufficiali.