



AMD annuncia le Radeon HD 4350 e HD 4550



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/742/amd-annuncia-le-radeon-hd-4350-e-hd-4550.htm>)

Due nuove VGA a completare la serie Radeon 4000 di AMD

Appena un giorno prima di dire arrivederci al Q3 2008, Advanced Micro Devices ha deciso di dare l'annuncio di due nuove VGA della serie Radeon, l'HD 4550 e l'HD 4350.

Entrambe equipaggiate con la GPU RV710 a 55nm, le VGA andranno a completare la serie Radeon 4000 che occupa la fascia bassa del mercato.

Le VGA costeranno rispettivamente 39 \$ e 55 \$ e offriranno il supporto alle DirectX 10.1, il decodificatore video unificato (UVD 2.0), interfaccia di memoria a 64-bit e PCI-Express 2.0.

La Radeon HD 4550 avrà 80 unità di elaborazione di flusso, GPU operante a 800 Mhz e memorie a 800 o 900 Mhz, il quantitativo di memoria sarà pari a 512 Mb.

L' HD 4350 dovrebbe avere GPU funzionante a 800 Mhz e le memorie a 500 Mhz, il quantitativo di memoria sarà invece limitato a 256 Mb.

Le soluzioni Radeon 4000 saranno proposte da tutti i principali partner di ATI che dovrebbero iniziare la distribuzione a cominciare dal mese prossimo.