



Anteprima del chipset AMD 785G



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/1427/anteprima-del-chipset-amd-785g.htm>)

Testata la ASUS 785G M4A785TD-V EVO che adotta il nuovo chipset RS880

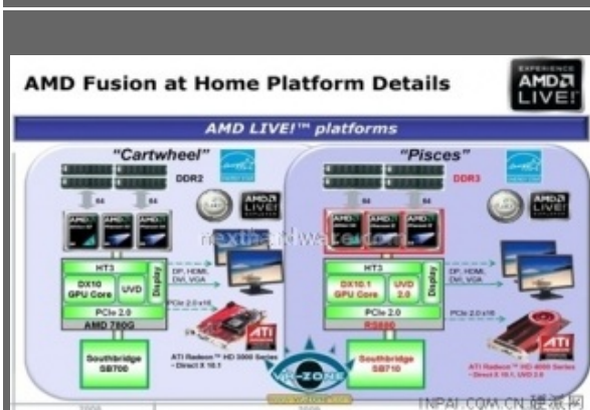
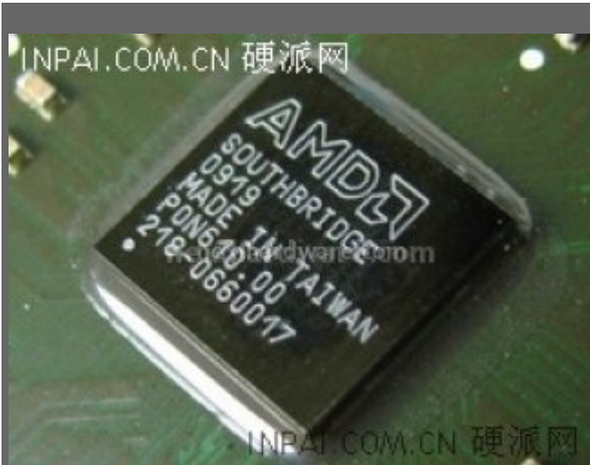
AMD dopo aver rilasciato nel mese di giugno i processori dualcore a 45nm, si prepara adesso al lancio del nuovo chipset con grafica integrata AMD 785G che è il complemento ideale per le nuove cpu.

Il chipset 785G, nome in codice RS880, ha lo stesso processo a 55nm del predecessore RS780 e sarà accoppiato ai southbridge SB710 o SB800.

Le novità riguardano tutte l'IGP, e sono il supporto a DirectX 10.1 e a Shader Model 4.1, una migliorata gestione dell'elaborazione video che comprende il supporto a UVD 2 con accelerazione hardware al 100%.

Nei laboratori di Inpai.com è giunta una mainboard ASUS 785G M4A785TD-V EVO equipaggiata con RS880+SB710 che è stata testata in anteprima per saggiare le potenzialità del nuovo chipset.

Sul link in calce potete leggere la recensione completa.



| RS880 Innovations | |
|-------------------|--|
| Performance | DirectX®10.1, Hyper Transport 3 |
| HD Video | UVD 2 MPEG2, H.264, VC1, Video Quality Enhancements |
| Scalability | ATI Hybrid Graphics Hybrid CP or Radeon HD 3400 |
| Control | AMD OverDrive™ 3 |
| Energy Efficiency | 65nm, Low Power, Low Noise, PowerPlay |
| Connectivity | PCIe Gen. 2, 12xUSB, 6xSATA, RAID |
| Display | HDMI, DVI, Display Port, SurroundView |

