



**nexthardware.com**

---

a cura di: **Alessandro Baldecchi - vkbms - 03-09-2007 00:00**

## **Due gpu 2600Xt su un unico pcb**



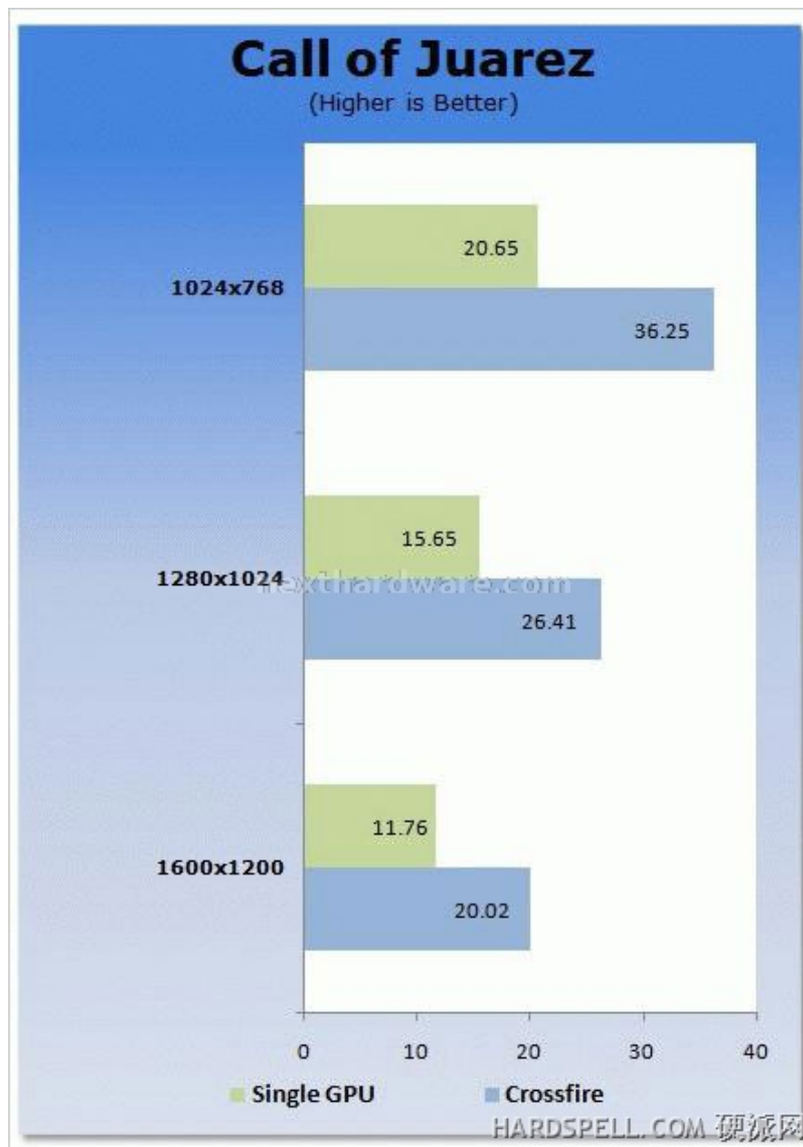
**nexthardware.com**  
your ultimate professional resource

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/131/duo-gpu-2600xt-su-un-unico-pcb.htm>)**

Gecube ha recentemente presentato questa particolare soluzione il cui nome sarà Gemini 3.

Singolare realizzazione da parte di GECUBE quella che integra due gpu 2600XT su un unico pcb. La scheda lavorerà in modalità Crossfire con un core clock di 800mhz , 512Mb di ram DDR2 da 2 ns ad una frequenza di 1Ghz. Interessante la presenza di 4 uscite DVI (da poter sfruttare in sistemi multidisplay) con supporto HDCP e HDMI.

GECUBE ha testato la vga su un sistema con ASUS P5W DH 975x ,un Pentium D 3.4GHz e 4GB di ram DDR2 667MHz. Le performance si sono rivelate interessanti garantendo in alcuni casi un aumento di performance del 100% rispetto alla soluzione tradizionale con singola GPU.



La scheda sarà disponibile in versioni da 512Mb e 1Gb di memoria con prezzi rispettivamente di 259\$ e 279\$.