

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 22-03-2012 12:01

## Nvidia rilascia i driver GeForce R300 per GTX 680



LINK (https://www.nexthardware.com/news/schede-video/4659/nvidia-rilascia-i-driver-geforce-r300-per-gtx-680.htm)

Disponibili per il download i driver 301.10 WHQL con il supporto alla nuova GeForce GTX 680.



In contemporanea al lancio ufficiale della nuova Geforce GTX 680 avvenuto ieri, il produttore ha reso disponibili per il download i nuovi driver 301.10 che introducono il supporto alle molteplici features implementate nella VGA in oggetto.

Fra le nuove tecnologie supportate menzioniamo:

NVIDIA GPU Boost Technology: che permette l'overclock dinamico della GPU.

**NVIDIA FXAA**: la nuova tecnologia di antialiasing che permette di ottenere immagini di qualità più elevata con velocità fino al 60% superiori rispetto al tradizionale MSAA.

**NVIDIA Adaptive Vertical Sync:** che permette di controllare dinamicamente ed automaticamente l'attivazione del Vertical Sync in base al frame rate dell'applicazione.

**NVIDIA Frame Rate Target**: che permette di regolare automaticamente il frame rate in base al target dell'utenza.

**NVIDIA 3D Vision Surround Technology**: che permette di gestire con una singola scheda video fino a tre display in 3D.

NVIDIA NVENC: che permette di sfruttare il decoder hardware H.264 integrato nelle nuove GPU Kepler.

 $\leftrightarrow$ 

Per il download, potete andare nella <u>sezione (http://www.nexthardware.com/download/index.htm)</u> dedicata del nostro portale, oppure direttamente sulla pagina del <u>produttore (http://www.nvidia.it/Download/index.aspx?lang=it)</u>.

Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni legali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm