



Rilasciati i driver Nvidia Forceware 197.13 WHQL



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/2123/rilasciati-i-driver-nvidia-forceware-19713-whql.htm>)

Disponibile per il download l'ultima release dei driver Forceware

In occasione del recentissimo rilascio delle nuove VGA basate su Fermi, Nvidia ha rilasciato la Release 197.13 di driver ufficiali WHQL per le schede video dotate di GPU NVIDIA GeForce serie 6, 7, 8, 9, 200 e piattaforme ION, da utilizzare con sistemi operativi Windows.

Queste le novità di questa versione:

- Aggiunge il supporto per i processori ION di nuova generazione.
- Aggiunge il supporto per le GPU GeForce GT 320, GeForce GT 330 e GeForce GT 340.
- Aggiorna NVIDIA PhysX System Software alla versione 9.10.0129
- Aggiorna il driver HD Audio alla versione 1.0.9.1 (per le GPU supportate).
- Aumenta le prestazioni di diversi giochi per PC rispetto alla v196.21 WHQL. Seguono alcuni esempi di miglioramenti rilevati. I risultati effettivi possono variare in base alla GPU e alla configurazione del sistema:
 - Sino al 13% di aumento delle prestazioni con Crysis: Warhead in configurazione a GPU singola
 - Sino al 30% di aumento delle prestazioni con Crysis: Warhead in configurazione SLI
 - Sino al 13% di aumento delle prestazioni con H.A.W.X in configurazione a GPU singola
 - Sino al 15% di aumento delle prestazioni con H.A.W.X in configurazione SLI
 - Sino al 30% di aumento delle prestazioni con Left 4 Dead in configurazione a GPU singola
 - Sino al 28% di aumento delle prestazioni con Left 4 Dead in configurazione SLI.
- Aggiunge il supporto delle tecnologie SLI e multi-GPU per numerosi dei più attesi videogame, fra cui Assassin Creed II, Battlefield: Bad Company 2, Command and Conquer 4: Tiberium Twilight, Grand Theft Auto IV: Episodes from Liberty City, Mass Effect 2, Napoleon: Total War e Zombie Driver.
- Supporto avanzato di SLI per World of Warcraft e Unigine.
- Aggiunge il supporto della funzione di Ambient Occlusion per Call of Juarez: Bound in Blood, Need for Speed: Shift, Resident Evil 5, RUSE e Street Fighter IV.
- Aggiunge il supporto dell'override dell'anti-aliasing per Mass Effect 2.
- Include numerose soluzioni di bug. Fare riferimento alle note sulla release visibili facendo clic sulla scheda della documentazione per esaminare tutti i principali bug risolti da questa release.

Per scaricare questa versione dei driver seguite il link in calce.