

Nvidia: driver 195.62 WHQL per notebook

- Ultima modifica: Lunedì, 07 Dicembre 2009 12:36

Pubblicato: Lunedì, 07 Dicembre 2009 12:22

Scritto da Gaetano Monti



Nvidia ha messo online, venerdì scorso, i suoi nuovi driver destinati ai computer portatili timbrati 195.62 WHQL (Windows Hardware Quality Labs).

Compatibili con le schede grafiche serie **Quadro NVS** (DirectX 10 o superiore), **Quadro FX** (DirectX 10 o superiore), **Geforce 8M, 9M, 100M e 200M**, i driver Nvidia 195.62 WHQL saranno destinati anche alle piattaforme **ION e ION LE**. Come le versioni [195.55 beta](#), i driver **Nvidia 195.62 WHQL** portano supporto per DirectCompute per Windows 7, OpenGL 3.2, OpenCL 1.0, per il kit di strumenti CUDA 3.0 e per il software NVIDIA PhysX versione 9.09.0814.



Ovviamente, permettono l'**accelerazione GPU** per la lettura fluida dei video HD con Flash 10.1. Inoltre, i driver 195.62 WHQL **supportano SLI e multi-GPU** con molti videogames recenti, tra cui Borderlands, Call of Duty: Modern Warfare 2 o FIFA Soccer 10. Si noterà anche che Hybrid SLI ormai è supportato dal notebook [Acer Aspire 7350](#) e [MSI Megabook EX630](#), ma [Fujitsu Siemens Amilo Xi 3650](#) non è compatibile con questi nuovi driver.

Con Windows 7, è stato corretto il **bug** che causava crash con 3DMark06 restituendo un

Nvidia: driver 195.62 WHQL per notebook

- Ultima modifica: Lunedì, 07 Dicembre 2009 12:36

Pubblicato: Lunedì, 07 Dicembre 2009 12:22

Scritto da Gaetano Monti

messaggio di errore relativo ad un componente dei driver Nvidia, così come sono stati sistemati diversi problemi relativi a **Geforce FX 2700M, FX 3700M, 9400M G, 8700M GT, 8800M GTX (SLI)** e [Dell Studio XPS 13](#) in Hybris SLI con Geforce 9500M. Per ulteriori informazioni [potete scaricare](#) i driver Nvidia 195.62 WHQL per PC portatili con Windows XP, Vista e 7.