



## Rilasciati i nuovi drivers 280.26 WHQL da NVIDIA



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/3844/rilasciati-i-nuovi-drivers-28026-whql-da-nvidia.htm>)**

Nuovo importante aggiornamento dei drivers NVIDIA con supporto ufficiale anche allo SLI sulle nuove piattaforme AMD della serie 9.

NVIDIA ha rilasciato oggi il primo importante aggiornamento software per tutte le sue GPU con certificazione WHQL.

La versione 280.26 WHQL dei drivers sono compatibili dalla serie 6 GeForce sino alla piattaforma ION.

L'aggiornamento riguarda essenzialmente il software PhysX alla versione 9.10.0514, i nuovi drivers audio NVIDIA HDMI giunti ora alla versione 1.2.23.3 e, finalmente, il tanto atteso supporto ufficiale per la tecnologia SLI sulle nuove piattaforme AMD con chipset 990FX, 990X e 970 con certificazione NVIDIA SLI.

Altro importante aggiornamento riguarda la parte 3D Vision che ha subito una profonda revisione, in quanto è inclusa ora direttamente in tutte le versioni dei drivers, e la sua compatibilità è aggiornata agli ultimi monitor usciti in commercio come il ViewSonic V3D245 ed i proiettori 3D come l'Acer X1111, il BenQ W710ST ed il NEC NP-V300W.

I download sono disponibili sul sito NVIDIA ai seguenti indirizzi :

[280.26 WHQL per Windows XP \(http://www.nvidia.com/object/winxp-280.26-whql-driver.html\)](http://www.nvidia.com/object/winxp-280.26-whql-driver.html)

[280.26 \(http://www.nvidia.com/object/winxp64-280.26-whql-driver.html\) WHQL per Windows XP 64-bit \(http://www.nvidia.com/object/winxp64-280.26-whql-driver.html\)](http://www.nvidia.com/object/winxp64-280.26-whql-driver.html)

[280.26 \(http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-32bit-280.26-whql-driver.html\) WHQL per Windows 7, Windows Vista \(http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-32bit-280.26-whql-driver.html\)](http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-32bit-280.26-whql-driver.html)

[280.26 \(http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-64bit-280.26-whql-driver.html\) WHQL per Windows Vista 64-bit, Windows 7 64-bit \(http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-64bit-280.26-whql-driver.html\)](http://www.nvidia.com/object/win7-winvista-64bit-280.26-whql-driver.html)

↔