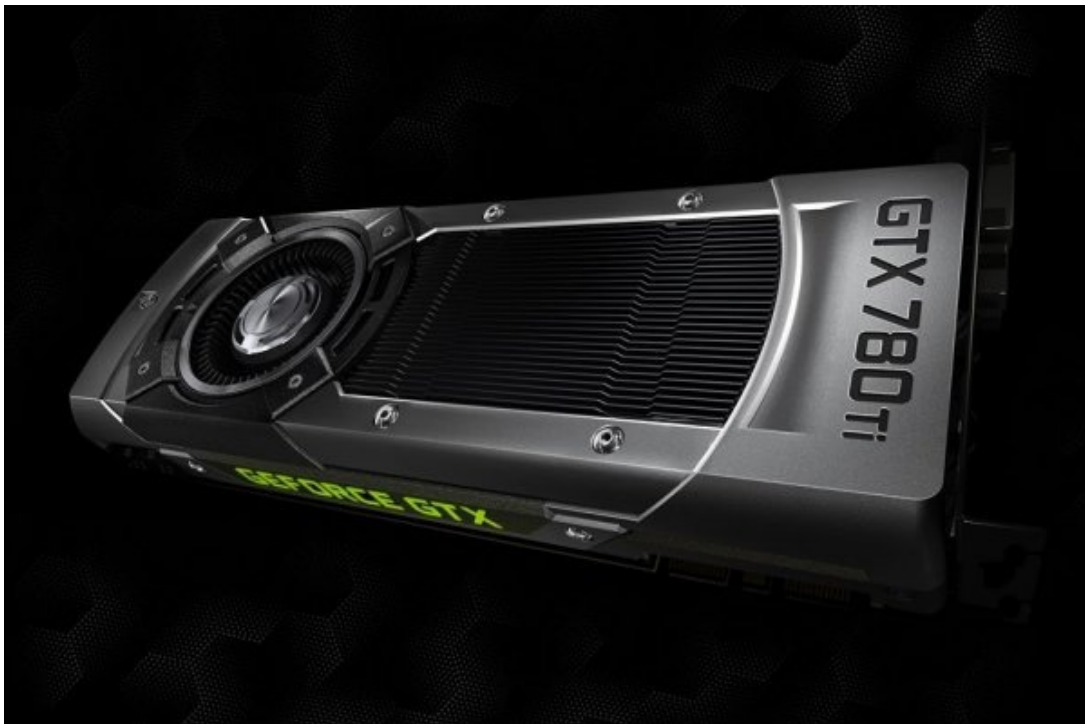


## NVIDIA risponde con la GTX 780 Ti alla AMD R9 290X



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/5746/nvidia-risponde-con-la-gtx-780-ti-alla-amd-r9-290x.htm>)**

Non è ancora uscita la nuova scheda video ammiraglia di AMD, che l'azienda di Santa Clara annuncia una versione ancora più "cattiva" della GTX 780.



Sembra di essere ad un GP di Formula 1 ...

Con il rilascio dei primi "benchmark ufficiosi" relativi alla nuova potentissima R9 290X di AMD, NVIDIA non ha perso tempo ed ha annunciato un'evoluzione della GTX 780, ora in versione Ti.

Approfittando dell'evento di Montreal, in cui è stata presentata la [tecnologia G-Sync](http://www.nvidia.it/object/nvidia-gsync-technology-oct18-2013-it.html?from=rss) (<http://www.nvidia.it/object/nvidia-gsync-technology-oct18-2013-it.html?from=rss>), che consentirà ai monitor di nuova generazione, grazie all'integrazione ad un particolare chip, una sincronizzazione perfetta tra la GPU e il display, NVIDIA ha anche tolto i veli alla GeForce GTX 780 Ti.

La nuova scheda video dovrebbe avere, almeno stando alle prime indiscrezioni,↔ 2496 o 2688 Cuda Cores, 240 TMUs e 48 ROPs, con un prezzo di lancio di circa 699 dollari, lo stesso vociferato per la controparte AMD.

La dotazione di memoria viene confermata di 3GB, mentre per le frequenze è ancora buio totale, ma dovrebbero essere simili alle versioni più spinte della attuali GTX 780 in circolazione.

