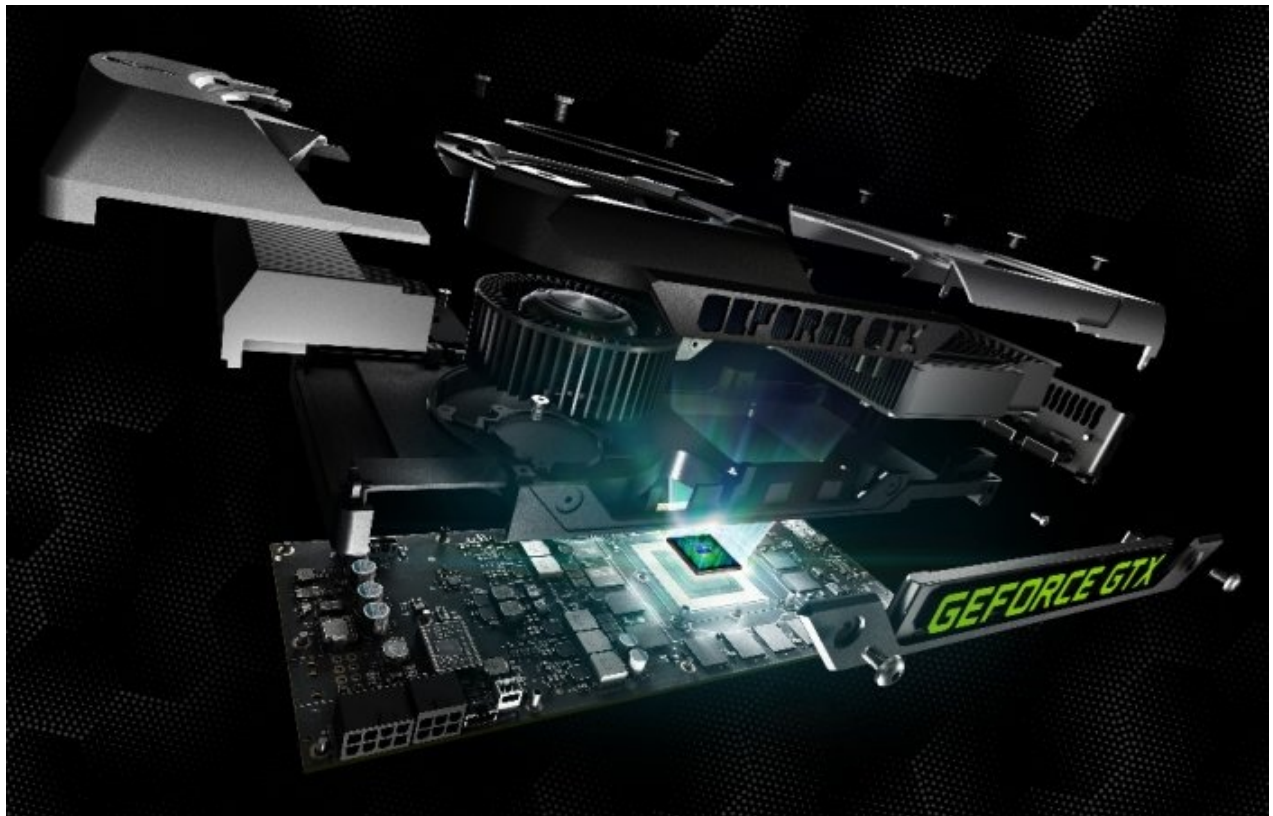


## NVIDIA GTX 970 e 980 ormai alle porte



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/6353/nvidia-gtx-970-e-980-ormai-alle-porte.htm>)**

Abbandonata la nomenclatura 8xx, le nuove VGA Maxwell per il gaming saranno rilasciate nel mese di settembre.



NVIDIA si avvicina al debutto in grande stile della nuova generazione di schede video dedicate al gaming, tutte basate su GPU con architettura Maxwell che ha fatto il suo debutto a febbraio di quest'anno sulla GTX 750.

Contrariamente alle attese, per questa nuova linea l'azienda ha abbandonato il brand GeForce 800, etichettando le imminenti VGA come GTX 980 e GTX 970 per evitare qualsiasi confusione con la precedente serie mobile.

Confermate, a quanto pare, le caratteristiche di base che prevedono un'interfaccia di memoria a 256 bit verso i 4GB di GDDR5 con frequenze di circa 7,0 GHz.

La versione di Maxwell utilizzata sarà il GM204, sicuramente più efficiente e con maggior potenza rispetto al Kepler GK104 della GTX 770 (rebranding della GTX 680), di cui andrà a prendere il posto, grazie agli ipotizzati 2560 Cuda Cores, 160 TMUs e 64 ROPs nella sua versione di punta.

La data di lancio, almeno stando a quanto riportato su [videocardz.com](http://videocardz.com)

<http://videocardz.com/51426/nvidia-to-skip-geforce-800-series-geforce-gtx-980-and-gtx-970-mid-september>), è stata fissata per il 19 settembre con prezzi di 499 \$ per la GTX 980 e di 399 \$ per la GTX 970.

A seguire anche la GTX 960 che, però, arriverà sugli scaffali un mese dopo le prime due.