

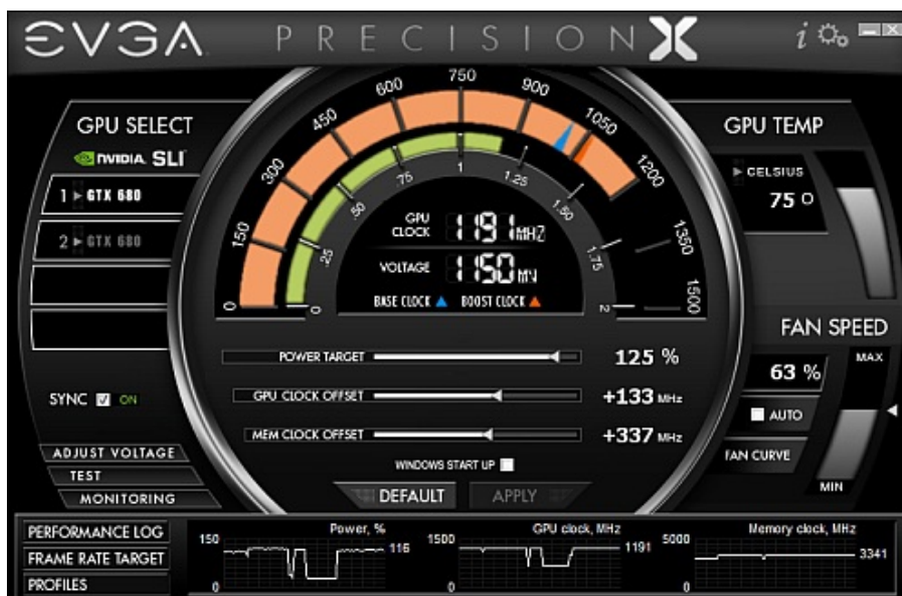


EVGA aggiorna la suite Precision X alla versione 3.0.1



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/4488/evga-aggiorna-la-suite-precision-x-alla-versione-301.htm>)

Disponibile l'aggiornamento della suite per l'overclock ed il monitoraggio dei parametri vitali delle schede video di EVGA.



↔

eri, giovedì 22 marzo, è stato il gran giorno del lancio sul mercato delle nuove GeForce GTX680, prime VGA a beneficiare della nuova architettura Kepler di NVIDIA.

In contemporanea EVGA ha rilasciato una nuova versione del software Precision X che permette il monitoraggio dei parametri vitali, oltre che l'overclock e la regolazione delle tensioni di funzionamento, di quasi tutte le EVGA GeForce presenti sul mercato.

La nuova suite supporta pienamente le GeForce serie 600 ed include le nuove funzionalità sotto elencate:

- Power Control Target ;
- GPU Voltage Adjustment;
- GPU and Memory Frequency / Clock Offset;
- In-Game Screenshot Hotkeys and Robust In-Game

↔

EVGA ha rilasciato anche una versione di Precision X per smartphone Google Android che permette di monitorare i parametri della VGA direttamente sullo schermo del terminale e di effettuare all'occorrenza anche aggiustamenti ai parametri di overclock.

Il download del software EVGA Precision X ↔ 3.0.1 è disponibile a questo [link](#)

<http://www.evga.com/Precision/Default.asp>.

↔

↔

Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>