



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 29-11-2013 13:30

ASUS risponde a EVGA con la GTX 780 Ti Poseidon



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/5844/asus-risponde-a-evga-con-la-gtx-780-ti-poseidon.htm>)

Raffreddamento ibrido per la VGA di punta della serie ROG.



Se EVGA ha annunciato la GTX 780 Ti Kingpin Edition, ASUS non sta certamente a guardare ed ha rilasciato per tutta risposta, dei teaser sulla sua versione overcloccata della ammiraglia di casa NVIDIA, caratterizzata dall'utilizzo di un sistema di raffreddamento misto ad aria e acqua.

**DIGI+ VRM with
Black Metallic Capacitors**
30% less power noise and 5X
greater durability



Appartenente ovviamente alla serie ROG, la super GTX 780 Ti di ASUS si chiamerà Poseidon e sarà caratterizzata dall'adozione dell'ormai collaudato sistema di alimentazione DIGI+ VRM ulteriormente potenziato e condensatori ad alta resistenza "Black Metallic".

DirectCU H2O: 2X cooler. 3X quieter.



Il dispositivo di raffreddamento utilizzato prevede l'utilizzo di un voluminoso corpo dissipante (presumiamo in rame) sormontato da due ventole, a cui sono collegate tre heatpipes, ed un waterblock che dovrebbe interessare anche i componenti più critici della scheda.

Le modalità di funzionamento sono tre, ovvero solo aria, solo liquido e la configurazione mista che dovrebbe garantire prestazioni al top abbinate ad un'elevata silenziosità .

Al momento non si conoscono le frequenze di funzionamento, il potenziale in overclock, il prezzo e la data di uscita, tutte informazioni che non tarderanno ad arrivare ...

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