

Navi 21 XTXH tocca quota 3.2GHz

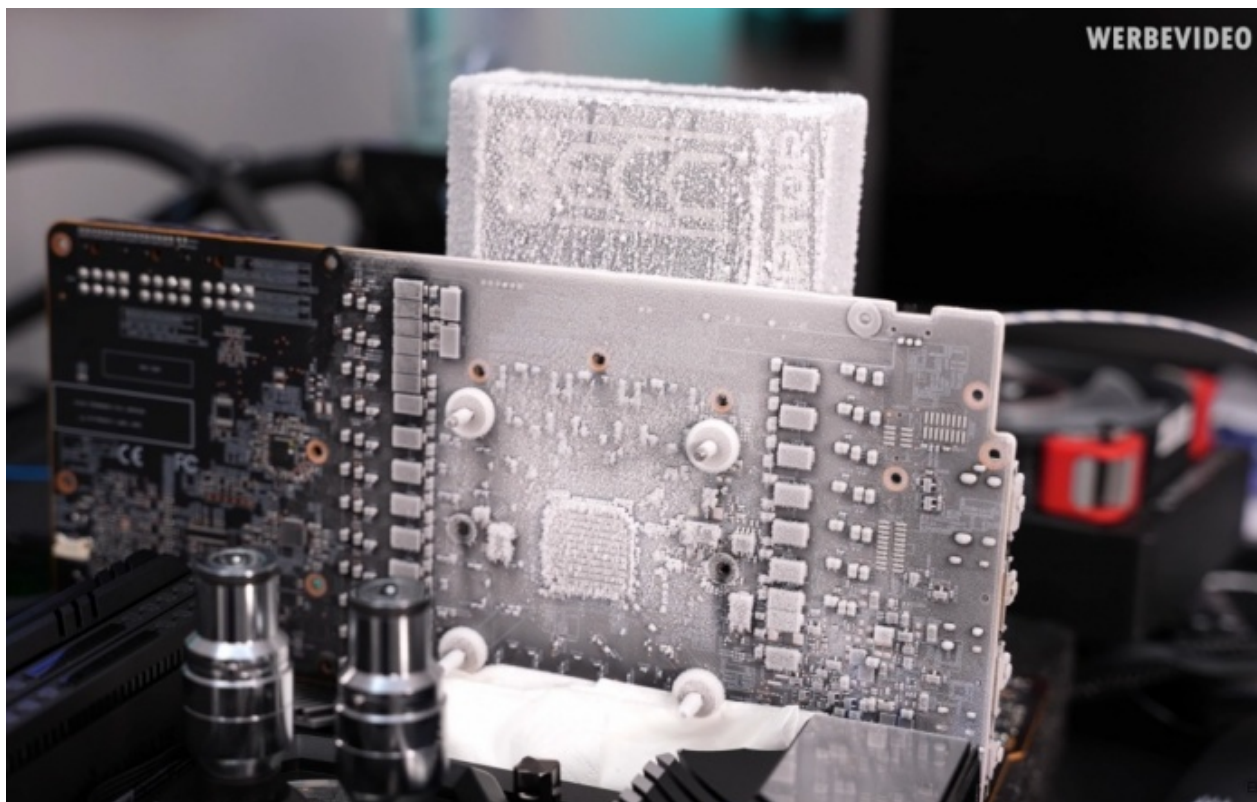
AMD

[LINK \(https://www.nexthardware.com/news/overclock/9357/navi-21-xtxh-tocca-quota-32ghz.htm\)](https://www.nexthardware.com/news/overclock/9357/navi-21-xtxh-tocca-quota-32ghz.htm)

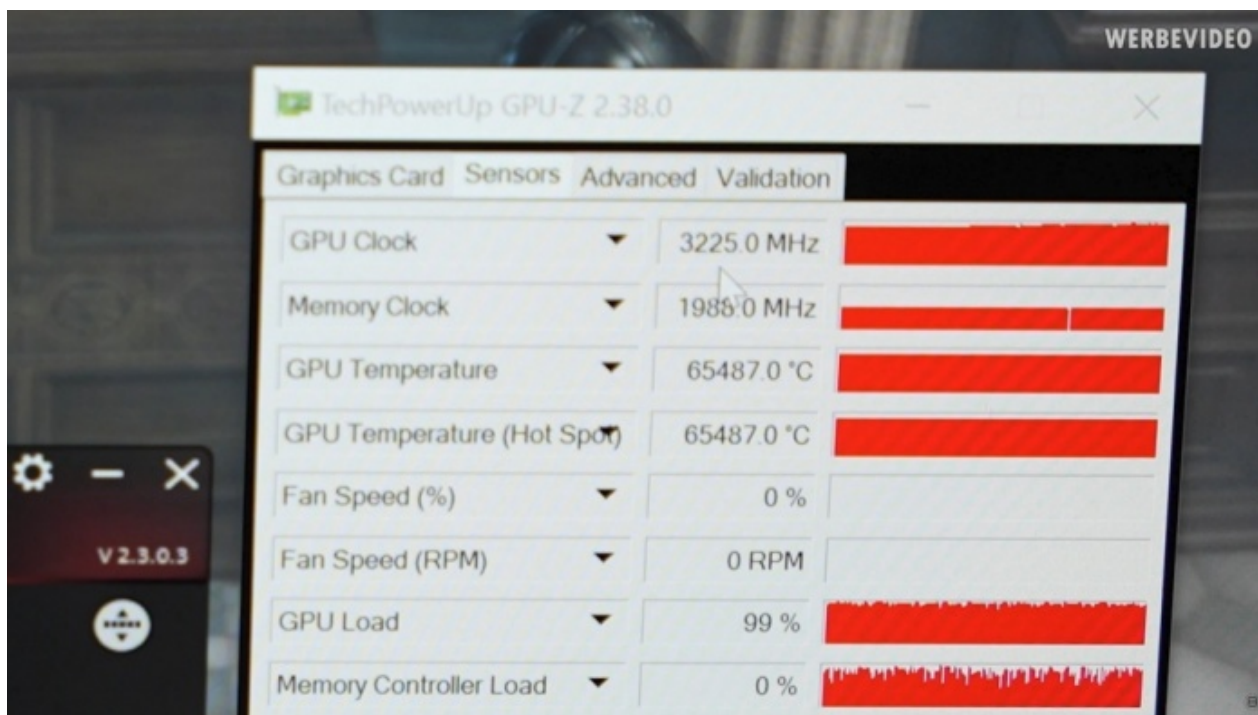
Der8auer infrange la barriera dei 3GHz sotto azoto con una PowerColor RX 6900 XT Red Devil Ultimate.



Dopo l'annuncio di una seconda revisione di GPU Navi 21 XTX, denominate XTXH, che altro non sono che gli stessi chip "binnati ad arte" per fornire un maggiore potenziale di overclock, hanno cominciato a fare capolino sul mercato versioni ancora più spinte delle Radeon RX 6900 XT, in particolare la PowerColor RX 6900 XT Red Devil Ultimate e la ASRock RX 6900 XT OC Formula, che saranno a breve affiancate da una speciale TOXIC di SAPHIRE e, probabilmente, anche da una ASUS STRIX (forse LC).



Se inizialmente gli appassionati di overclock estremo avevano accolto in modo tiepido l'arrivo di Navi 21 XTXH a causa del limite imposto da AMD sulla frequenza di clock massimo raggiungibile, fissato in 3.0GHz, le cose potrebbero cambiare dato che il solito Der8auer ha aggirato tale limite↔ tramite PPG (PowerPlay Generator & Editor), un tool utilizzato internamente in AMD, portando una PowerColor RX 6900 XT Red Devil Ultimate sotto azoto alla incredibile frequenza di 3225MHz, frantumando il precedente record ottenuto da K|ngp|n con una NVIDIA GTX 1080 (3025MHz).



Der8auer ha inoltre affermato di aver portato il limite a quota 4GHz e che tali schede potrebbero, opportunamente raffreddate, superare con facilità i 3.5GHz.

