



nexthardware.com

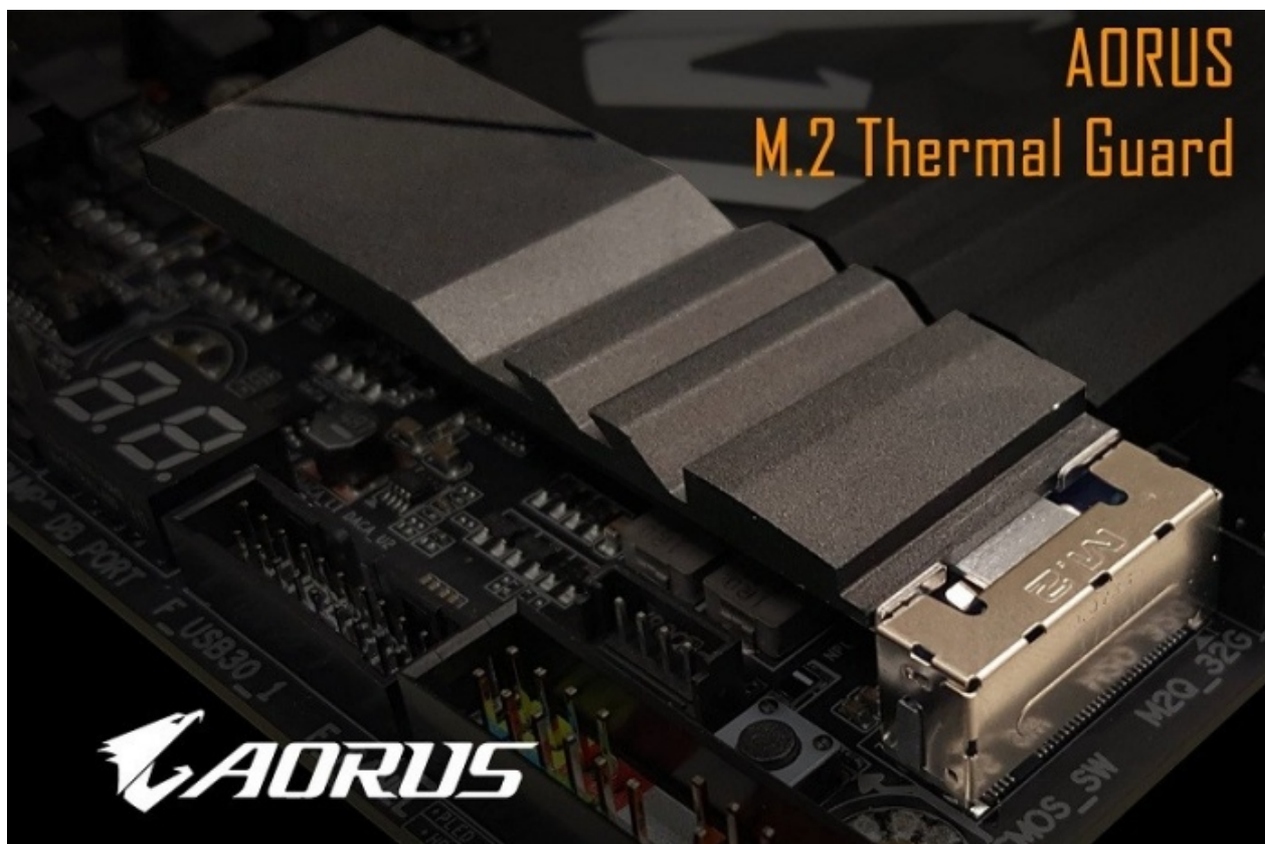
a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 05-05-2017 16:30

## GIGABYTE svela l'AORUS M.2 Thermal Guard

# GIGABYTE™

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8053/gigabyte-svela-laorus-m2-thermal-guard.htm>)**

Probabile il rilascio di una nuova mainboard di fascia alta avente in dotazione un dissipatore per SSD M.2.



Tramite il suo profilo Twitter GIGABYTE ha mostrato un particolare accessorio che, probabilmente, farà parte della dotazione di un nuovo modello di mainboard appartenente alla linea AORUS. L'accessorio, denominato AORUS M.2 Thermal Guard, non è altro che un dissipatore passivo per SSD M.2 realizzato in alluminio e dotato di alette di raffreddamento. Vista la tendenza degli attuali controller installati su SSD M.2 NVMe a scaldare parecchio sotto forte stress, l'idea di adottare una tale soluzione dovrebbe, in teoria, ridurre al minimo il rischio di throttling. Purtroppo soluzioni simili adottate su prodotti della concorrenza, come il recente M.2 Shield di MSI, non hanno sortito gli effetti sperati peggiorando in taluni casi le temperature massime raggiunte dai controller. Al momento, quindi, non ci resta che attendere il rilascio di questa fantomatica mainboard per verificare la reale efficacia di questo specifico dissipatore.