



Le schede madri AMD della serie 9 non ancora pronte per lo SLI



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3704/le-schede-madri-amd-della-serie-9-non-ancora-pronte-per-lo-sli.htm>)

Bisognerà attendere l'uscita dei nuovi driver per implementare lo SLI sulle nuove piattaforme AMD.



↔

Sul noto sito Expreview è uscita una curiosa notizia circa l'attuale compatibilità delle nuove piattaforme della serie 9 di AMD con lo SLI di NVIDIA.

All'inizio di questo mese, AMD ha ufficialmente presentato le nuove schede madri della serie 9 con supporto ufficiale allo SLI, che costituisce una delle più importanti novità di questa nuova piattaforma.

Tuttavia, i ragazzi di Expreview, dopo aver condotto alcuni test su schede madri basate su chipset 990FX, hanno scoperto che non è ancora possibile installare due o più schede in SLI.

Per queste prove di compatibilità sono state utilizzate due GeForce GTX 570 ed i driver NVIDIA più recenti, ovvero la versione 275,33 beta, ma nonostante il sistema riconosca correttamente entrambe le due schede, l'opzione che abilita lo SLI non è presente.

Gigabyte, interpellata in merito a tale problema, ha risposto che bisognerà aspettare i driver successivi alla versione 275.

Non rimane quindi che attendere i nuovi driver NVIDIA, che sembrano essere pronti al rilascio, per godere appieno anche di questa nuova interessante caratteristica implementata sulle schede AMD della serie 9.

↔

↔

