



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 03-06-2011 20:43

G.Skill protagonista del nuovo WR nel Super Pi 32M al Computex



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/overclock/3687/gskill-protagonista-del-nuovo-wr-nel-super-pi-32m-al-computex.htm>)

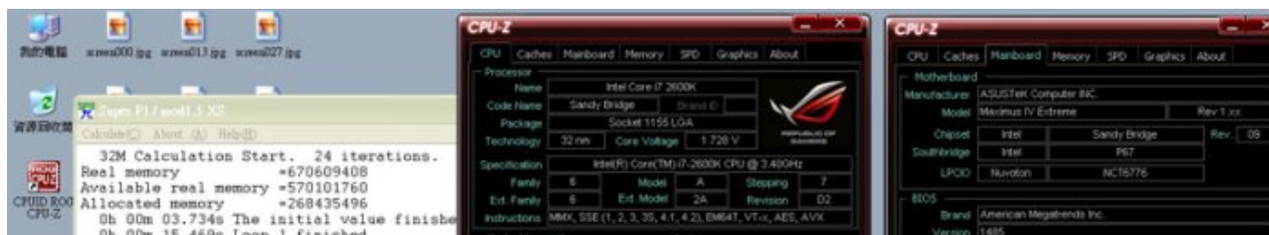
Il SPI più veloce di sempre ottenuto su piattaforma Intel con socket LGA 1155.

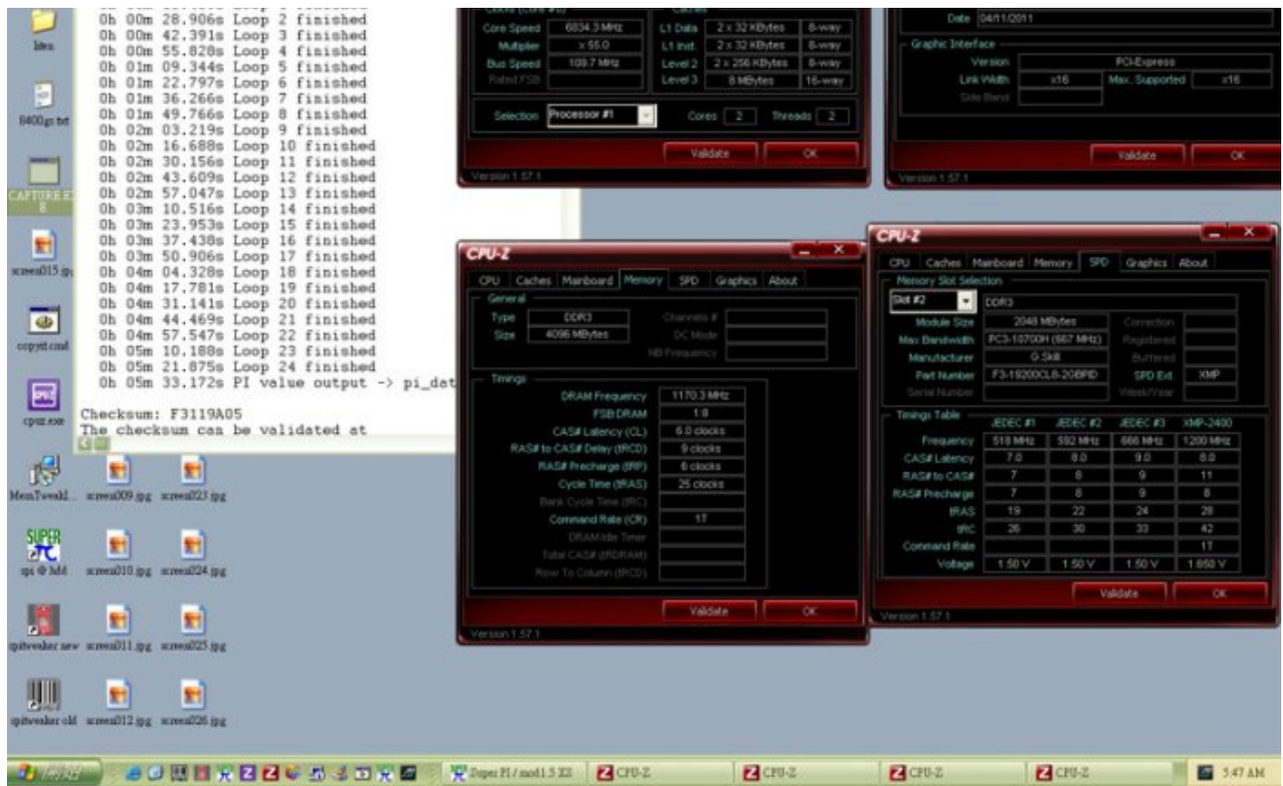


↔

Tre overclockers leggendari, Shamino, Fredyama e Young Pro, con una CPU da sogno ed un velocissimo kit di G.Skill DDR3 2400MHz CL8 4GB hanno ottenuto il World Record nel SPI 32M allo stand di G.Skill.

↔





↔

L'incredibile tempo ottenuto è di **5min 33.172s** con le ram tirate a 2340MHz CL6-9-6-25 1T ed un overlock della CPU Intel Sandy Bridge 2600K di circa 6GHz.

↔



↔

E sembra non sia finita qui, il trio delle meraviglie, infatti, promette di battere altri WR prima della fine del Computex.↔





↔

↔