



nexthardware.com

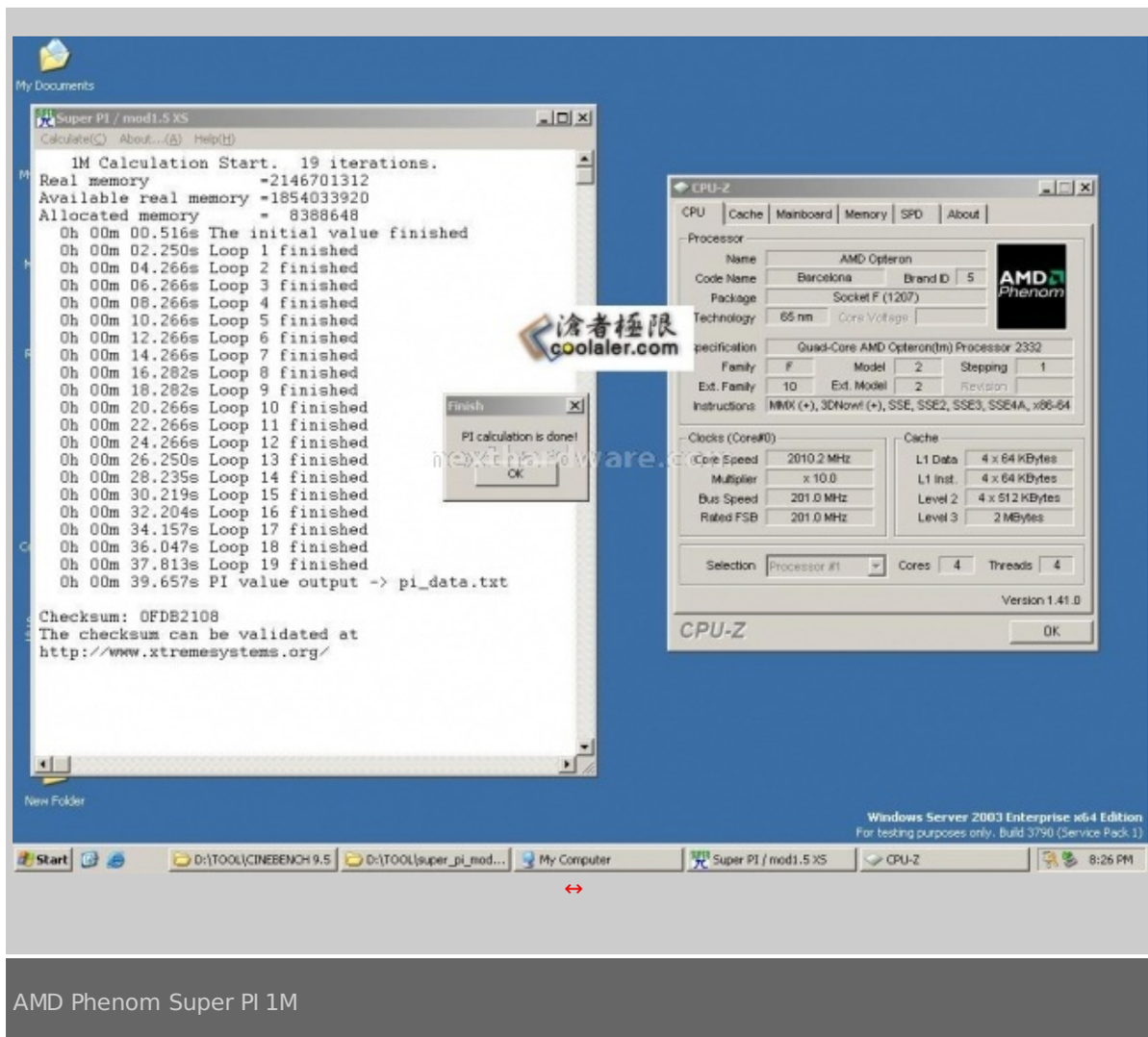
a cura di: **Niccolò Cardobi - Chicco85 - 30-08-2007 00:00**

AMD Phenom SuperPI 1M



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/122/amd-phenom-superpi-1m.htm>)

In rete è comparso uno screen di un Super PI 1M, forse eseguito su una piattaforma AMD Phenom



AMD Phenom Super PI 1M

La frequenza del quad core è di 2 GHz, inoltre CpuZ mostra correttamente ogni valore di cache. Si tratta di un risultato piuttosto deludente, se paragonato ad Intel, in linea con la generazione precedente di processori.

Tuttavia, dopo aver stabilito la veridicità di tale benchmark, ci sono molte altre riflessioni da fare a riguardo e per questo rimandiamo alla discussione sul forum. In ogni caso, allo stato attuale, risulta essere un valore da prendere con il beneficio del dubbio.

Di certo si tratta di un risultato contrastante rispetto a quanto mostrato in [questa news](http://www.nexthardware.com/news/scheda/115.htm) (<http://www.nexthardware.com/news/scheda/115.htm>).