



# MemoryExtreme Team: WR 3DMark 05



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/overclock/488/memoryextreme-team-wr-3dmark-05.htm>)**

Record Mondiale di 3DMark 05 e classificati nei primi 4 posti nelle altre categorie dell'ORB

Il MemoryExtreme Team ha colpito ancora, dopo lunghe sessioni di test, sono giunti i risultati tanto attesi: Record Mondiale nel 3DMark 2005, secondo posto nel 3DMark 2006, terzo posto nel 3DMark 2003 e infine il quarto posto nel 3DMark 2001.

## Configurazione

- Intel Core Duo Quad QX9650 1,88V LN2 -120↔°
- 2\*1024 CellShock PC14400
- Ultra X3 1600W
- CPU POT MM rev 3
- Banchetto DimasTech

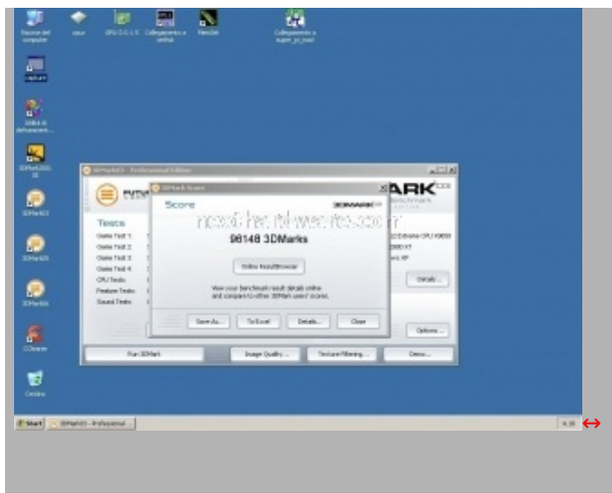
## Risultati



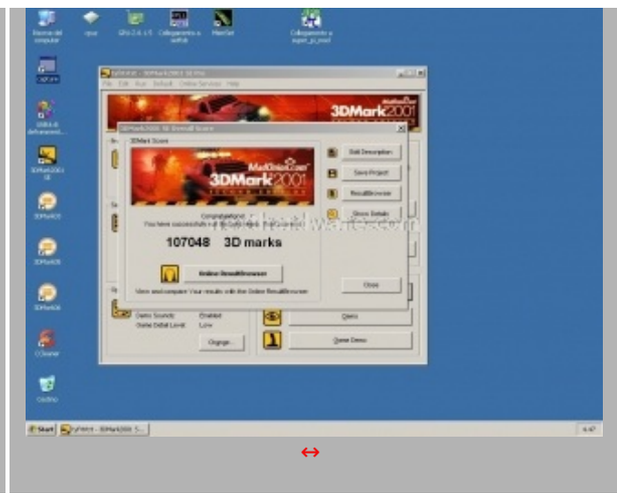
**WR 3DMark 2005 â€” 38925 Punti**  
<http://service.futuremark.com/compare?3dm05=3944740>



**2↔° Posto 3DMark 2006 â€” 29701 Punti**  
<http://service.futuremark.com/compare?3dm06=4899076>



3↔° Posto 3DMark 2003 â€” [96148 Punti](http://service.futuremark.com/compare?2k3=5705838)  
(<http://service.futuremark.com/compare?2k3=5705838>)



4↔° Posto 3DMark 2001 â€” [107048 Punti](http://service.futuremark.com/compare?2k1=9324908)  
(<http://service.futuremark.com/compare?2k1=9324908>)

I risultati ottenuti sono veramente eccezionali, la scheda madre Asus P5E3WS-PRO si è dimostrata qualitativamente una spanna sopra le altre alle basse temperature.

In calce potrete trovare la discussione sul nostro forum con le foto del setup e i commenti a caldo dei nostri utenti.