



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 06-11-2009 08:35

## Recensione Biostar Tpower I55



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/1664/recensione-biostar-tpower-i55.htm>)**

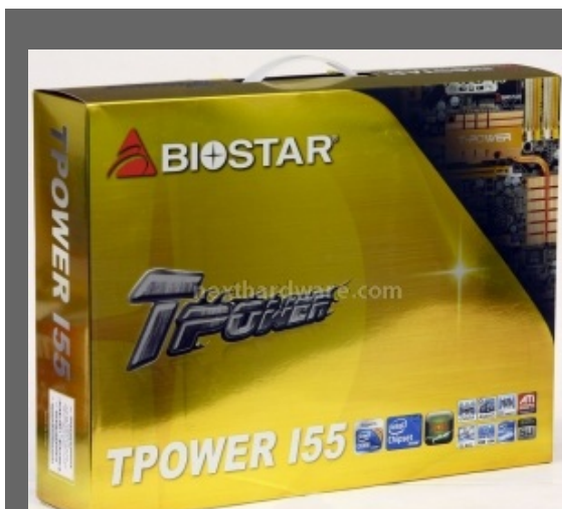
Recensita la mainboard di punta di Biostar per la nuova piattaforma Lynnfield



Sul sito X-bit labs è stata pubblicata una delle prime recensioni della soluzione di punta di Biostar per la nuova piattaforma LGA 1156, la TPower I55.

Molto interessante la funzionalità **“OverClocking Matrix Genie”** che permette in fase di post di impostare il BCLK, la frequenza del PCIe e alcuni voltaggi senza entrare nel bios.

Vi rimandiamo al link in calce per la recensione completa in lingua originale.





American  
Megatrends

www.aml.com

AMIBIOS (C) 2006 American Megatrends, Inc.  
TPower 155 (P55NB12 BS) BIOS Date: 08/12/09  
CPU : Intel(R) Core(TM) i7 CPU 060 @ 2.00GHz  
Speed : 2.00 GHz

Press DEL to run Setup  
Press F10 for "BIOSSTAR easy OVER-Clock"  
Press F11 for MEMTEST [nexthardware.com](http://nexthardware.com)  
Press F9 for BBS POPUP  
Press F12 for BIOS POST Flash

System is operating with DDR3-1067MHz  
Initializing USB Controllers .. Done.  
4096KB OK  
USB Device(s): 1 Keyboard, 2 Mice, 2 Hubs, 1 Storage Device  
Auto-Detecting SATA 1 Dev..IDE Hard Disk  
Auto-Detecting SATA 3 Dev..IDE Hard Disk  
Auto-Detecting SATA 5 Dev..

0075

O.M.G

CPU Frequency Setting  
PCIe Frequency Setting  
CPU Clock delay  
PCH Clock delay  
CPU Ucore  
CPU VTT Voltage  
DRAM Voltage

[www.nexthardware.com](http://www.nexthardware.com)

↑ and ↓ to move selection  
ENTER to select item  
ESC to exit message