

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti



Lenovo introduce i componenti della piattaforma Santa Rosa nelle sue linee di prodotti con due nuove serie di laptop business ThinkPad T61 e R61 ed il nuovo modello N200 appartenente alla serie consumer.

Alla fine del [mese di Aprile](#), vi avevamo anticipato del futuro lancio di due nuovi notebook **IBM-Lenovo** di fascia professionale, il **Thinkpad T61 e R61**, pubblicando anche, a grandi linee, le loro caratteristiche tecniche. A distanza di un mese, la multinazionale cinese ha annunciato, con un [comunicato stampa](#), l'introduzione sul mercato internazionale dei nuovi portatili delle serie ThinkPad T61 e R61, definando con certezza la dotazione hardware prescelta.

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti



I nuovi modelli ThinkPad offrono infatti elevati livelli di qualità, affidabilità e sicurezza, garantendo il miglior equilibrio tra prestazioni e portabilità. Come già vi avevamo segnalato, i ThinkPad T61 e R61 saranno equipaggiati, rispettivamente, con uno **schermo LCD wide da 14.1" e 15,4"** (con risoluzione WXGA o WXGA+), e con un chipset GM/PM965, mentre il processore potrà essere scelto tra le CPU gamma Intel Core 2 Duo dal modello T7100 al T7700. A seconda delle configurazioni, si potranno avere da 1GB a 2GB di memoria centrale e fino a 160 GB di capacità di storage.

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti



Queste caratteristiche garantiscono un incremento delle prestazioni, una maggiore semplicità di gestione, funzionalità di risparmio energetico e disponibilità di numerose opzioni di connessione, permettendo così all'utente di godere di un'ampia gamma di vantaggi, tra cui una reale capacità di elaborazione parallela durante l'utilizzo di applicazioni multithread o l'esecuzione simultanea di più applicazioni.

Per quanto riguarda il comparto grafico, è prevista la presenza di un chip integrato Intel GMA X3100 che, sui modelli più accessoriati può essere sostituito da una **scheda grafica per**

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti

**workstation NVIDIA Quadro NVS 140M.** La connettività è assicurata dal modulo Wireless di ultima generazione 4965AGN integrato, mentre il Bluetooth 2.0 è solo opzionale.

I notebook della serie ThinkPad sono da sempre caratterizzati dalla presenza delle **migliori features per la sicurezza e la protezione dei dati**. Lenovo si pone nel solco di questa tradizione, adottando per i nuovi ThinkPad T61 e R61 un telaio ThinkPad Roll Cage, combinato al nuovo Top Cover Roll Cage e ai dischi fissi Shock-Mounted Hard Drive, per una resistenza agli urti accidentali senza precedenti. Un nuovo sistema di raffreddamento e ventole più grandi ed efficienti riducono al minimo il rumore, mentre gli storage Full Disc Encryption opzionali garantiscono livelli di cifratura dei dati aggiuntivi. Alcuni modelli integrano, inoltre, un chip hardware TPM, il software Client Security Solution e un lettore di impronte digitali.

L'aggiornamento alla piattaforma Santa Rosa coinvolge anche i notebook di fascia consumer con il nuovo **Lenovo 3000 N200**. A differenza del modello precedente N100, il Lenovo 3000 N200 sarà equipaggiato con processori Intel Core 2 Duo di ultima generazione T7100 a 1.8 Ghz di frequenza o T7300 a 2.0 GHz di frequenza, supportati da 1GB di memoria DDR2, espandibile a fino ad un massimo di 4GB, e da uno storage SATA con capacità massima di 160 GB.

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti



Lenovo, prevede un'ampissima possibilità di personalizzazione del proprio laptop, che potrà essere fornito di un chip grafico integrato Intel GMA X3100 o di una scheda NVIDIA GeForce Go 7300, con 256 MB di memoria dedicata. Il fattore di forma dello schermo è l'ordinario 15.4" ma, in alternativa alla risoluzione standard WXGA (1280x800), si potrà adottare un display WSXGA+ (1680x1050), adatto alla riproduzione di contenuti video in alta definizione. Il modulo Wireless 3945ABGN sarà assente sulle versioni base, sulle quali bisognerà accontentarsi del supporto per gli standard 802.11 a/b/g. Completa il comparto hardware la presenza di un masterizzatore DVD, di una webcam da 1.3 Mpixel e di un lettore di impronte digitali.

## ThinkPad T61, R61 e Lenovo 3000 N200, con Santa Rosa

- Ultima modifica: Sabato, 12 Novembre 2011 12:04

Pubblicato: Lunedì, 14 Maggio 2007 20:31

Scritto da Laura Benedetti

I modelli Lenovo ThinkPad T61 e R61 e il Lenovo 3000 N200 sono attualmente già disponibili sul [sito ufficiale](#) con un prezzo variabile a seconda della configurazione scelte. Il ThinkPad T61 oscilla fra i 1320 e i 1584 euro, il ThinkPad R61 da 820 euro a 984 euro, mentre l'N200 parte da 1099 euro.

### Caratteristiche tecniche indicative serie Lenovo 3000 N200:

- **Processore:** Intel Core 2 Duo T7100 (1.80GHz, 2MBL2, 800MHzFSB)
  - **Schermo:** 15.4 inches WXGA VibrantView TFT LCD Glossy (1280x800) (Silver)
  - **Scheda grafica:** Intel Graphics Media Accelerator X3100
  - **Memoria:** 1GB PC2-5300DDR2 SDRAM
  - **Hard Disk:** 160GB, 5400rpm Serial ATA
  - **Unità Ottica:** 8X Max DVD Recordable (Dual Layer) PATA Fixed Media Bay drive
  - **Networking:** Intel PRO/Wireless 3945ABG
  - **Batteria:** 6 Cell Lithium-Ion
  - **Garanzia:** 1 anno
  - **Altro:** Integrated fingerprint reader
  - **Sistema Operativo:** Windows Vista Business
- 
- **Processore:** Intel Core 2 Duo T7300 (2GHz, 4MBL2, 800MHzFSB)
  - **Schermo:** 15.4 inches WSXGA+ VibrantView TFT with integrated camera LCD Glossy (1680x1050) (Silver)
  - **Scheda grafica:** 256MB NVIDIA GeForce Go 7300 with Turbo Cache
  - **Memoria:** 1GB PC2-5300DDR2 SDRAM
  - **Hard Disk:** 160GB, 5400rpm Serial ATA
  - **Unità Ottica:** 8X Max DVD Recordable (Dual Layer) PATA Fixed Media Bay drive
  - **Networking:** Intel PRO/Wireless 3945ABG, Bluetooth 2.0
  - **Batteria:** 6 Cell Lithium-Ion
  - **Garanzia:** 1 anno
  - **Altro:** Integrated fingerprint reader
  - **Sistema Operativo:** Windows Vista Business