

## Come un Pentium II può essere velocissimo

Per ottenere il massimo da un processore oramai antiquato come il Pentium II, al punto che come velocità risulti pari se non superiore agli attuali processori, è sufficiente munirlo di almeno 256 MB di ram e usare GNU/Linux come sistema operativo; consiglio nella fattispecie [Debian Etch](#) o la nuovissima [Lenny](#).

Non scherzo, è così!

Come desktop consiglio Gnome o Xfce, o nel caso optiate per Lenny, la nuovissima LXDE, veramente performante per processori “antichi”.

Fermo restando che si può usare benissimo [DamnSmallLinux](#), un intero sistema operativo in meno di 50 MB! Oppure il suo fratello maggiore, un po' più completo, in meno di 100 MB, che si chiama [DamnSmallLinuxNot](#). Per quest'ultimo è sufficiente avere almeno 64 MB di ram e un processore da almeno 300 MHz (per il primo va bene anche un Intel 486!!).

Che dire? PASSA A LINUX!!!

