

Come sappiamo, installare il sistema operativo Mac Os X di Apple su un computer non Macintosh è relativamente semplice; il problema è, piuttosto, riuscire a far funzionare correttamente tutte le periferiche e le funzioni del sistema.

Già da tempo gli appassionati sono riusciti nell'intento di "costruire" una ISO del Mac OS X appositamente preparata per il netbook [MSI Wind](#), conosciuta ai più con il nome di "MSIWindowsx86.iso"; Felix di NetbookTech è riuscito ad utilizzarla per effettuare un hack quasi completo anche per il **netbook da 10 pollici** [IdeaPad S10](#) della cinese Lenovo, recentemente introdotto anche nel mercato italiano, con distribuzione prevista entro il mese di ottobre, racchiudendo la sua esperienza all'interno di un [utile tutorial](#)

Come era prevedibile vi sono ancora alcune incompatibilità da risolvere, come il mancato funzionamento della **gestione energetica** (si può mandare in sospensione il netbook, ma il coma sarà irreversibile), ed il controller Ethernet per la wired-lan, ma probabilmente la comparsa di una iso ad-hoc è solamente questione di tempo. Saranno invece perfettamente riconosciuti sia il display da **1024x600 pixels** **WSVGA**, sia il modulo per la comunicazione WiFi, anche se in questo caso sarà necessario caricare i drivers tramite una penna USB.

Vi ricordiamo che installare il sistema operativo Apple Mac OS X su hardware non-Apple **costituisce una violazione della licenza** Apple.

Continua su [Liliputing](#)

[SEO by Artio](#)