

Scritto da Gaetano Monti

Mercoledì 13 Ottobre 2010 17:26 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 13 Ottobre 2010 17:31

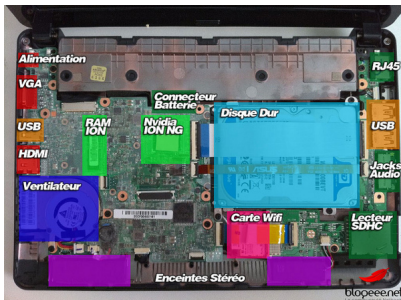
---

Tra qualche settimana sbarcherà anche nel nostro Paese il nuovo netbook [Asus Eee PC 1015PN](#), il primo modello dell'azienda taiwanese con piattaforma Nvidia ION Next-Generation e processore Intel Atom N550.

Dopo la consultazione dei manuali e di guide per l'ottimizzazione del sistema, l'utente cerca disperatamente un **tutorial per lo smontaggio**, che potrebbe tornare utile in caso di guasti fuori dal periodo coperto dalla garanzia o per un upgrade del sistema, necessario dopo qualche anno. Ecco ciò che ha spinto un utente francese a smontare il suo

## Asus Eee PC 1015PN

: sostituire l'hard disk magnetico da 250GB con un drive SSD.



Anche se in un primo tempo l'operazione potrebbe risultare difficile, soprattutto per una mano meno esperta, in realtà si riduce a **piccoli step di qualche minuto**. Si parte dalla rimozione della batteria, quindi delle viti sottostanti per far scivolare la tastiera verso lo schermo. Sulla base emergono altre viti, dopo la cui rimozione, l'utente potrà accedere a tutti i componenti hardware interni.