

## Il dossier

# È l'ora dei pc sotto i 400 euro

### Ecco i low cost di Hp, Acer e Dell. E Microsoft entra con il sistema Xp

ALESSANDRO LONGO

ROMA — Computer per tutti i gusti e le tasche. Economici, semplici da usare, leggerissimi. Adatti ad anziani, bambini, utenti inesperti, teenager attenti alla moda. Nascono da un fenomeno che esploderà quest'estate, come rivelano gli annunci di questi giorni dalle principali marche di computer: Hp, Acer, Dell. Ma c'è anche una vecchia gloria nazionale: Olidata. Sarebbero chiamarli low cost. In realtà riflettono una nuova tendenza: conquistare anche chi non ha mai avuto un pc. Per esempio, alcuni dei nuovi computer potrebbero interessare ai teenager che vorrebbero navigare anche dal pub, con un prodotto leggero e di stile quanto un cellulare, ma non costoso. Un altro pubblico tutto da conquistare è quello delle famiglie spaventate del pericolo di Internet. Per loro nasce l'Olidata JumPc, il primo computer italiano dedicato ai bambini (da 6 ai 10 anni): dal 21 maggio nei principali punti vendita, a 299 euro. E' anche il primo Classmate di seconda generazione, architettura creata da Intel per

computer low cost a scopi educativi. JumPc pesa 1,4 chili, monta Windows Xp, ha un lettore Dvd. È colorato, robusto, resiste anche all'acqua, si può trasportare con la maniglia (anche a scuola, quindi) ed è dotato del software Magic Desktop, che rende Windows adatto ai bambini. Permette infatti ai genitori di controllare la navigazione dei figli e impedisce loro di danneggiare il sistema. Comprende inoltre giochi educativi. Magic Desktop da questo mese è incluso anche con alcune Adsl di Telecom Italia e Tiscali.

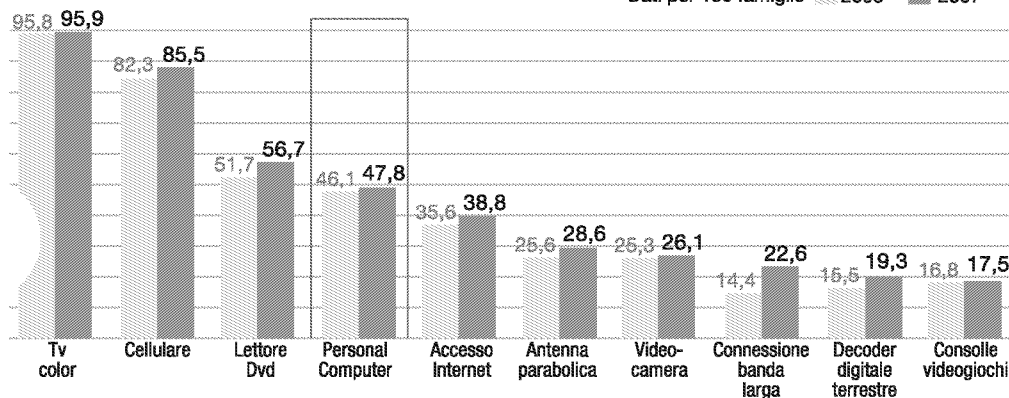
Giugno vedrà l'arrivo di tanti altri computer ultra portatili. Qualche giorno fa Asus ha annunciato lo sbarco in Italia dell'Eee Pc 900 e a breve arriverà anche l'Eee Pc 901. Sono successori del popolare Eee Pc 701 (un milione di pezzi venduti), il computer che ha fatto da apripista a questo nuovo fenomeno. Il 900 costa 399 euro (contro i 299 del 701), pesa un chilo. Si noti che il primo Eee Pc aveva solo un sistema operativo Linux, mentre i nuovi avranno anche Windows Xp. Microsoft si è affrettata infatti a presenziare questo nuovo mercato: facendo leva su Windows Xp, che invece in un primo momento aveva deciso di mandare in pensione

a giugno. Asus, del resto, prevede di vendere ben 400 mila unità di Eee Pc solo in Italia; 5-7 milioni nel mondo, entro fine anno. Per giugno è atteso anche un computer Acer Aspire, dalle caratteristiche originali: sarà uno dei primi a montare il processore Atom, ideato da Intel ad hoc per dare vita ai mini pc. Il nuovo Acer sarà anche uno dei primi computer dotati di accesso al WiMax, nuova rete banda larga senza fili che arriverà in Italia tra un mese. Grazie al WiMax, i computer permetteranno di risparmiare per Internet e telefonate.

A giugno è previsto anche il Wind Pc di Msi. Più in là sarà il momento di un computer Dell. Quello di Hp si chiama Mini-Note Pc 2133: da noi arriverà nei prossimi mesi. Avranno il WiMax, Linux o Xp, anche molti dei cosiddetti Mid (Mobile internet device), che arriveranno a fine anno. Hanno un aspetto tra un portatile e un palmare, sono ultra leggeri (400 grammi) e hanno un mini monitor da 8,9 pollici. Tutte le marche sfornano Mid. Anche Olidata: l'Italia è in prima fila in questa nuova moda, con cui l'informatica mira ad abbracciare il pubblico di massa.

### La tecnologia nelle case italiane

Dati per 100 famiglie 2006 2007

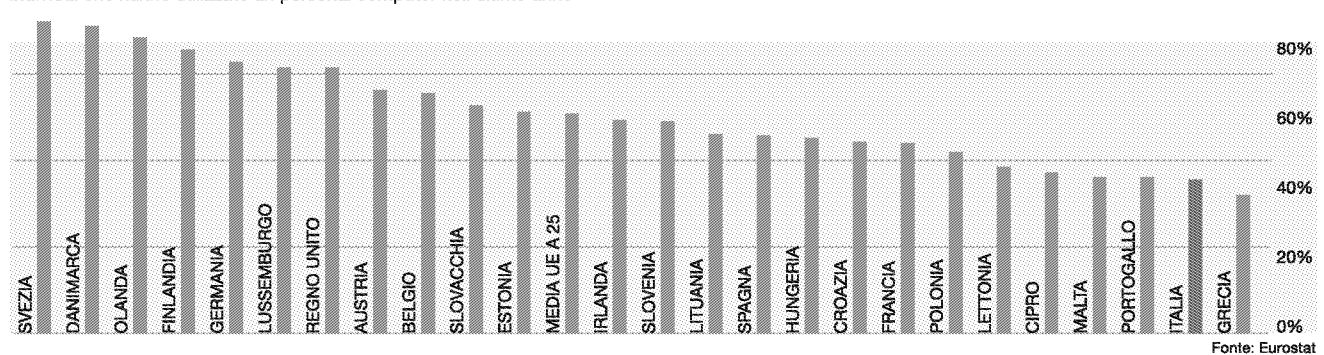


Fonte: Istat 2008



## Dove si utilizza di più il pc

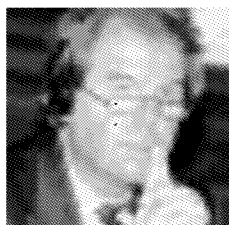
Individui che hanno utilizzato un personal computer nell'ultimo anno



Fonte: Eurostat

## Il personaggio

### Così si avvera il sogno hi-tech di Negroponte

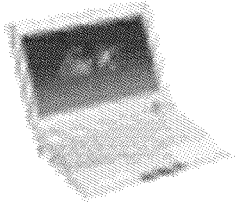


Nicholas Negroponte

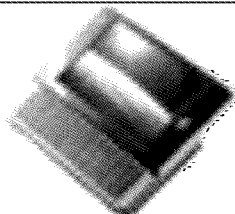


Bill Gates

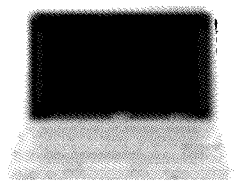
«ONE laptop per child»: il sogno del guru dell'informatica Nicholas Negroponte di mettere a disposizione dei ragazzi dei paesi poveri milioni di computer piccoli, solidi, ma economici sta diventando realtà. Con il lancio dei computer low cost da parte delle principali case di hardware dare appunto "un computer ad ogni ragazzo" del mondo diventa un obiettivo realizzabile. Nella proposta dell'ex professore del Mit, il prezzo doveva aggirarsi intorno ai cento euro grazie a sistemi operativi aperti e gratuiti (come Linux). Non sarà proprio così, ma il mercato si avvicina al modello Negroponte. E i big dell'informatica si adeguano. Anche la regina del software, Microsoft, dopo dubbi e scetticismi, ha deciso di fornire una versione "leggera" di Windows per i computer dei ragazzi. Insomma arrivano computer e sistemi accessibili a tutti, anche ai consumatori dei paesi poveri. E sarà così più facile convincere i paesi africani e sudamericani a moltiplicare le commesse.



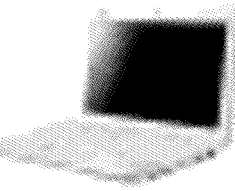
**399 €**  
**ASUS EEE PC 900**  
È il nuovo modello del primo pc low cost



**340 grammi**  
**GIGABYTE M528**  
È uno dei primi Mid, Mobile internet device



**499 \$**  
**HP MINI NOTE PC 2133**  
Il modello base in Usa costerà 499 \$ (330 €)



**420 €**  
**MSI WIND PC**  
In Italia arriverà a giugno a un prezzo di 420 euro



**299 €**  
**OLIDATA JUMPc**  
È il primo computer italiano per bambini

**Olidata lancia il JumPc dedicato esclusivamente ai bambini. È boom dei mini-Mid**