

## Wimax, da oggi mobile contro le chiavette.

### **TeleTu ADSL 6 Mesi Gratis** [www.teletu.it](http://www.teletu.it)

Attiva TeleTu: 6 Mesi Gratis su tutte le offerte!  
Fino al 9/09.

### **Le Offerte ADSL del 2010** [it.Excite.eu/ADSL](http://it.Excite.eu/ADSL)

Abbiamo Selezionato News e Offerte degli  
Operatori Internet ADSL!

### **Banda larga wireless** [it.radwin.com](http://it.radwin.com)

Larga banda senza fili e soluzioni per backhaul  
per carrier e ISP

### **Tutte le OFFERTE ADSL** [SOStariffe.it/Offerte-ADSL](http://SOStariffe.it/Offerte-ADSL)

Confronta ORA le Offerte ADSL. Scegli la  
Tariffa più Conveniente!

Annunci Google



Il **Wimax** torna a ruggire. Gli operatori **internet italiani** del settore, **Mandarin e Retelit**, si preparano ad offrire il servizio in **banda larga mobile**, tramite speciali **chiavette usb** da inserire in qualsiasi **computer**. "Dimosteremo che è possibile navigare in WiMax con una chiavetta e un pc, a **prezzi più bassi** e a **velocità** molto più alta rispetto a quanto offerto dagli operatori mobili", spiega Diego **Teot**, manager di Retelit.

I fornitori di WiMax conoscono bene il malcontento degli utenti nei confronti delle scarse **prestazioni** delle chiavette **Umts/Hspa**. Anche se promettono velocità di 21 Mbps, le chiavette offrono in media 2 Megabit reali. Sulla questione è intervenuta l' **Antitrust** per pubblicità ingannevole, mentre Corrado **Calabrò di Agcom** si mostra preoccupato per il prossimo collasso della rete mobile.

I primi test del WiMax su chiavetta promettono bene. Retelit e Mandarin promettono una velocità media reale di 6 Megabit al secondo. Il WiMax intende dare accesso in banda larga, fisso e mobile, dove emergono i problemi delle reti tradizionali, **Adsl** o **Umts/Hspa**. Problemi quali l'assenza di copertura e le basse prestazioni che affliggono alcune zone. Rinunciando ad essere una rete capillare alternativa a quella tradizionale, il Wimax tenderà a dare il proprio contributo decisivo in zone limitate del territorio.