



**INNOVATIVI NELLE  
TELECOMUNICAZIONI**

**VoipTel International SA**

Viale G. Cattori 5 6900 Lugano-Paradiso

Tel 091 9116601

[info@swissvoiptel.ch](mailto:info@swissvoiptel.ch)

[www.swissvoiptel.ch](http://www.swissvoiptel.ch)

## **Novità: Box-VoipTel**

**Box-VoipTel vi permette di abbattere le tariffe telefoniche del 50 / 90 % senza disdire i contratti esistenti e senza alcun tipo di modifica all'impianto telefonico**

Per ulteriori informazioni scrivete a [info@swissvoiptel.ch](mailto:info@swissvoiptel.ch) o chiamateci allo 091 9116601.

---

## **NEWSLETTER SETTEMBRE '09**

---

### **Swisscom: Hansueli Loosli sarà prossimo presidente Cda, nel 2011**

BERNA - Hansueli Loosli sarà il prossimo presidente del consiglio di amministrazione di Swisscom. L'attuale numero uno della direzione di Coop sarà proposto all'assemblea ordinaria in programma nell'aprile 2011. La nomina è già stata approvata nella seduta odierna dal Consiglio federale: la Confederazione è azionista maggioritario del principale operatore telecom elvetico, avendo una quota del 56,9%.

---

### **Risultati grandi imprese svizzere in calo nel primo semestre**

ZURIGO - Dopo la crisi finanziaria, è la crisi economica a pesare sui risultati delle principali imprese svizzere. Poche hanno infatti superato i primi sei mesi dell'anno con una redditività e affari in crescita. Mentre la maggior parte delle società quotate nell'SMI - fatta eccezione per le grandi banche - registravano prestazioni discrete alla fine dell'anno scorso, la situazione si è deteriorata nel corso dei primi sei mesi del 2009. Alla pubblicazione dei conti semestrali, solo il gruppo biotecnologico Actelion, il gruppo di tecniche mediche Synthes e Swisscom hanno incrementato l'utile su un anno.

---

### **Ottimo semestre per la Sunrise**

ZURIGO: Nel primo semestre del 2009, la Sunrise ha accresciuto il suo utile netto, passato a 76 milioni di franchi, il 15,2% in più di quanto fatto segnare 12 mesi fa, quando oltretutto i conti erano stati rimpinguati da un'entrata straordinaria di 21 milioni. Il risultato operativo è progredito di oltre un quinto a 240 milioni, mentre il fatturato, per effetto anche dell'acquisizione di Tele2, è dal canto suo aumentato del 6,4% a 974 milioni. L'operatore di telefonia e internet, alla voce nuovi clienti, registra pure un saldo positivo: +23,5% a 2,84 milioni, grazie soprattutto ai cellulari.

---

## **Sunrise investirà 500 mio. in rete mobile**

ZURIGO - Nei prossimi tre anni Sunrise intende investire 500 milioni di franchi nell'ampliamento e miglioramento della sua rete mobile. La decisione è stata presa negli scorsi giorni dal Consiglio d'amministrazione dell'operatore di telecomunicazioni controllato dalla danese TDC. In particolare il gruppo vuole migliorare la copertura delle regioni periferiche, afferma Christoph Brand, presidente della direzione di Sunrise, in un'intervista pubblicata oggi dalla "SonntagsZeitung". Si tratta di rendere accessibili nuove tecniche - attualmente disponibili solo nei grandi agglomerati - così da accrescere la velocità di trasmissione dei dati via cellulare. Ciò implicherà l'installazione di centinaia di nuove antenne.

---

## **Swisscom: la tecnologia VoIP è il futuro**

La tecnologia Voice over IP (VoIP) diventa sempre più importante. È quanto sostiene Reto Burger, docente di VFI e direttore di Burger Informatik. È quindi necessario risvegliare il prima possibile l'entusiasmo degli apprendisti per le tecnologie e coinvolgerli in vari progetti. Signor Burger, secondo lei quale importanza riveste oggi VoIP? A mio parere VoIP ha già oggi una grande importanza che aumenta di giorno in giorno. Presumo che a medio termine una buona parte delle PMI effettueranno le telefonate tramite Internet. Inoltre, a lungo termine VoIP integrerà o sostituirà la telefonia classica anche nelle grandi aziende.

---

## **Ingegnere svizzero pubblica il codice di un Trojan VoIP governativo**

Un ingegnere del software, creatore di un Trojan su commissione delle autorità svizzere per l'intercettazione delle chiamate telefoniche Voice-over-IP (VoIP), ha pubblicato il codice fonte del suo malware, al fine di attirare l'attenzione e sensibilizzare riguardo al problema privacy. Ruben Unteregger, ex impiegato della ERA IT Solutions, ha creato nell'anno 2006 un 'White' Trojan, ovvero un malware capace di intercettare, registrare e uploadare le telefonate VoIP avvenute tramite client come Skype, utilizzati dai Dipartimenti Svizzeri dei trasporti, energia e comunicazione.

---

## **Skype raddoppia le quote di connessione per le chiamate internazionali**

Skype ha in programma di raddoppiare la "connection fee" (quello che da noi definiremmo lo scatto alla risposta) per le chiamate dagli U.S.A. e molte altre nazioni, sia nel caso di telefonate a numeri fissi che cellulari, verso le zone al di fuori del G.R.D.G. Detto acronimo, che sarà ben più conosciuto a partire dal 6 settembre prossimo, giorno nel quale entrerà in atto la nuova tariffazione, significa Global Rate Destinations Group; in parole povere si parla dell'insieme di Europa, Argentina, Cina, Nuova Zelanda ed Australia. Chiamare nazioni che non rientrano in questo gruppo comporterà una connection charge di 0.079 dollari, a differenza del precedente costo di 0.039 dollari per connessione.

---

## **eBay vende il 65% di Skype**

I rumors sulla vendita di Skype possono finalmente trovar pace: la notizia è ufficiale; finalmente è certo che eBay abbia ceduto il controllo di Skype. eBay ha, infatti, venduto a un gruppo di investitori privati il 65 % della società di telefonia VoIP, acquisita nell'anno 2005. L'incasso previsto per la cessione è di ben 1,9 miliardi di dollari; l'attività di Skype è stata infatti valutata intorno ai 2,75 miliardi di dollari. Secondo l'accordo maturato, eBay non perderà del tutto il controllo della società, ma ne manterrà il 35%, registrando una perdita di 350 milioni di dollari rispetto al prezzo pagato precedentemente nel 2005 per l'acquisizione di Skype. Fanno capo al gruppo di investitori privati la società di private equity Silver Lake Partners e la Andreessen Horowitz, società in cui è presente Marc Andreessen, uno degli amministratori di Skype.

---

## **L'Intelligence Bureau indiano chiede di bloccare il VoIP**

Brutte notizie per gli emigrati dall'India abituati a sfruttare le vantaggiose tariffe del VoIP: chi sfrutta i servizi Voice Over internet Protocol per sentire i propri cari rimasti in patria, potrebbe rimanere a bocca asciutta. L'Intelligence

Bureau indiano ha richiesto al Governo il blocco delle chiamate tramite VoIP poichè potrebbero essere utilizzate per attività terroristiche. Molte compagnie indiane ormai dipendono dalle chiamate IP o VoIP per tagliare gli onerosi costi. Nonostante ciò, il Department of Telecom (DoT) è deciso a bloccare qualsiasi servizio che consenta le telefonate via Internet, poichè non esiste modo per monitorarle, scoprendo per tempo le attività terroristiche.

---

### **USA: indagine antitrust su telefonia mobile**

NEW YORK - Le autorità americane all'assalto dell'industria della telefonia mobile: la Federal Communications Commission ha avviato un'indagine sulla concorrenza nel settore, dominato dalle 'big four', AT&T, Verizon Wireless, Sprint Nextel e T-Mobile, la divisione statunitense di Deutsche Telekom. Consumatori e piccoli operatori hanno denunciato il consolidamento del settore, che avrebbe causato danni alla concorrenza e rafforzato i grandi operatori. L'indagine mira a fare luce sulle denunce, esaminando vari aspetti fra i quali la possibilità che colossi come AT&T e Verizon Wireless impongano commissioni elevate per la connessione degli operatori minori.

---

### **Italia: Antitrust multa operatori tlc per 795 mila euro**

ROMA - L'Antitrust ha inflitto sanzioni per complessivi 795 mila euro a quattro operatori di telefonia e un centro servizi. Lo comunica l'autorità in una nota. In particolare, a Telecom Italia è stata inflitta una sanzione di 360 mila euro in materia di portabilità del numero mobile: secondo l'autorità, infatti, Telecom "nonostante le formali contestazioni ha continuato ad utilizzare, a fini commerciali e promozionali e senza soluzione di continuità con il passato, i dati dei propri clienti", impedendo o rallentando ingiustificatamente il corretto svolgimento delle procedure di portabilità. Le altre multe, per servizi non richiesti, hanno riguardato Telecom Italia (sanzione da 116 mila euro), Oritel (116 mila euro) e Wind (58 mila euro). L'Autorità ha sanzionato anche Vodafone e Oritel per mancata ottemperanza di un provvedimento del Corecom (20 mila euro ciascuno), Telecom per la mancata risposta scritta ad un reclamo (20 mila euro) e il centro servizi Calypso per mancata trasparenza nelle condizioni tariffarie (sanzione da 103 mila euro).

---

### **Comunicazioni HD: il prossimo passo per il VoIP?**

Sebbene le comunicazioni si siano rese meno dispendiose attraverso il VoIP, la qualità ne ha inevitabilmente risentito, quanto più i servizi offerti sono diventati economici; solo recentemente, infatti, Skype ha deciso di rilasciare i propri codec di "qualità" in forma gratuita per migliorare il servizio. In una intervista con Doug Mohney, caporedattore di HD Connect, rivista specializzata nelle tecnologie HD, è emerso come, a parere di molti esperti del settore, il naturale sviluppo della telefonia internet richieda l'implementazione di comunicazioni ad alta densità, sfruttando codec specifici per la banda larga al fine di ottenere una maggiore qualità della voce.

---

### **Italia: Il VoIP della PA parla Microsoft**

Si concretizza un progetto del 2008 per il lancio di un centro di competenza in un ateneo romano. Il ministro Brunetta promette di estendere l'esperimento alle altre università Roma - L'accordo di intesa dell'agosto 2008, quello che già aveva garantito la creazione di una "scuola del futuro" in Puglia e la dematerializzazione degli archivi della regione Friuli Venezia Giulia, produce nuovi frutti: il promesso centro di competenza sul VoIP, quello che dovrebbe fare da pilota all'introduzione della tecnologia di "telefonia Internet" - usando le parole del ministro Brunetta - è sorto presso il Dipartimento di Informatica e Automazione dell'università Roma Tre. Ed è già pronto un bando per estendere la sperimentazione al resto d'Italia.

---

### **Facebook, in arrivo la chat vocale VoIP**

Presto anche Facebook, il social network più utilizzato, lancerà il servizio di chat vocale basata su chiamate VoIP. A quanto pare, verrà permesso agli utenti di telefonare agli altri iscritti. Il servizio VoIP di Facebook non imporrà limiti di tempo alle chiamate e sarà gratuito. Per funzionare, la chat vocale di Facebook chiederà l'installazione di un software plug-in. Il VoIP offerto consentirà telefonate tra due o più persone e l'unica discriminante richiesta per il funzionamento è che gli utenti possiedano almeno una linea adsl. Connessioni inferiori non consentiranno

## **AudioCodes alla conquista dell'Australia**

L'operatore VoIP israeliano AudioCodes ha dato il via alle operazioni commerciali in Australia, cercando contestualmente partner che lo accompagnino nell'impresa. I prodotti della suddetta compagnia sono noti nel mercato globale sin dal 2002, ma in questo caso verrebbe aperta la loro prima filiale in Australia. Il responsabile delle vendite nazionali per AudioCodes, Chris Papaioanou, è stato attratto dall'attuale stato delle comunicazioni unificate (UC) e dalla volontà dei clienti locali di usufruire di nuovi servizi, come ad esempio il SIP trunking e le connessioni VoIP dirette agli utenti.

---

## **Segni di ripresa nel mercato dei carrier VoIP**

Un nuovo report analitico, prodotto dalla Infonetics, ha evidenziato come, nel secondo quadrimestre di quest'anno, i carrier VoIP abbiano ripreso a spendere per investire in nuovi software e tecnologie, riprendendosi, seppur in modo flebile (o.8%) dall'andamento del primo quadrimestre. Gli incassi totali di questo periodo, negli Stati Uniti, corrispondono a circa 598 milioni di dollari, ovvero circa il 32% in meno rispetto all'anno scorso (il quadrimestre subito precedente all'inizio della crisi mondiale). Diane Myers, autrice del report in questione e a capo degli analisti di Infonetics, ha evidenziato come i Voice Application Server e i gateways siano stati gli acquisti preponderanti, dal punto di vista hardware.

---

Se si desidera non ricevere più questo notiziario, fare clic [qui](#)

**VoipTel International SA** Viale G.Cattori 5 6900 Lugano-Paradiso  
Tel +41 91 9116601 - <http://www.swissvoiptel.ch>