

CONNECTING SMART PEOPLE

Newsletter Marzo 2016

OBBLIGATORIO IL PASSAGGIO ALLA TELEFONIA VOIP

Entro il 2017 verranno interrotti i collegamenti telefonici tradizionali e tutte le utenze dovranno passare al VoIP. Il VoIP (Voice Over IP) è una tecnologia che permette di sfruttare un collegamento internet per effettuare comunicazioni vocali. La qualità delle chiamate è superiore a quella attualmente fornita dagli operatori tradizionali, i costi sono notevolmente inferiori e offre delle possibilità del tutto nuove.

[Dettagli >>](#)

Sicurezza informatica: vulnerabile l'82% degli studi medici

I vostri dati medici sono al sicuro? Secondo un recente sondaggio svolto dal Tages Anzeiger è molto probabile che non lo siano. Il motivo? Insufficienti misure di sicurezza informatica non solo per quanto riguarda il web ma anche di tipo puramente locale. Server facilmente violabili, cartelle non criptate e terminali condivisi da diverse persone.

[Dettagli >>](#)

Nel nuovo corso Microsoft c'è un SQL Server per Linux

Microsoft apre SQL Server 2016 al pinguino. Nel nuovo corso voluto dal CEO Satya Nadella cade un altro tabù per il colosso informatico. Grazie al disaccoppiamento tra il sistema operativo Windows e gli applicativi Microsoft per il business, si prospettano all'orizzonte nuovi e interessanti scenari.

[Dettagli >>](#)

Maxi perdita per Alpiq: 830 milioni

Alpiq, numero uno dell'energia in Svizzera, ha archiviato il 2015 con una perdita netta di 830 milioni di franchi, a fronte del passivo di 902 milioni subito del 2014. In contrazione anche il volume d'affari, a causa della forza del franco e dei bassi prezzi. Vista la difficile situazione finanziaria il consiglio di amministrazione propone di non distribuire dividendi.

[Dettagli >>](#)

Sunrise: una perdita di 113 milioni

Sunrise è rimasto nelle cifre rosse lo scorso anno. Il numero due elvetico delle telecomunicazioni ha chiuso l'esercizio 2015 con una perdita netta di 113 milioni di franchi, contro un disavanzo di 115 milioni un anno prima, indica la società in una nota odierna. Questa controperformance è imputabile all'entrata in borsa dell'operatore zurighese nel febbraio 2015 e al suo rifinanziamento.

[Dettagli >>](#)

Il web attira, pubblicità oltre il miliardo di franchi

La pubblicità online ha proseguito la sua crescita in Svizzera: nel 2015 ha di poco superato il miliardo di franchi (1,012 miliardi, contro gli 848 milioni dell'anno

Andrea Anzalone



Responsabile Commerciale

Tel. +41 (0)91 9116603

commerciale@swissvoiptel.ch

Laura Pegoraro



Consulente Commerciale

Tel. +41 (0)91 9116603

commerciale@swissvoiptel.ch

Fiber-VoipTel: VoipTel amplia l'offerta per la banda larga, aumentano le velocità di connessione e diminuiscono i prezzi

Venite a scoprire le nostre nuove offerte sul sito www.swissvoiptel.ch oppure chiamate subito il numero +41 (0)91 9116603.

Il nostro staff è a vostra disposizione per qualsiasi chiarimento e ulteriori informazioni.

Velocità disponibili	CHF/mese
Fibra 40'000/4'000	80.-
Fibra 80'000/8'000	90.-
Fibra 100'000/10'000	100.-
Fibra 500'000/50'000	200.-
Fibra 1'000'000/100'000	300.-

Vantaggi

- Banda ultralarga fino a 1 Gb/s
- Navigare senza limiti di tempo e di quantità dati
- Scaricare velocemente file pesanti
- Accesso rapido alle applicazioni internet
- TV e streaming video in alta definizione
- Qualità telefonica in alta definizione
- Assistenza telefonica VoipTel
- Contratto di assistenza VoipTel possibile

Seguici



precedente), valutano gli esperti dell'istituto Media Focus. La réclame sui motori di ricerca fa la parte del leone con il 37%, contro il 34% nel 2014. La pubblicità classica online dal canto suo è cresciuta di un punto percentuale, al 26%, nota Media Focus in una nota pubblicata oggi.

[Dettagli >>](#)

È morto Ray Tomlinson, addio al papà dell'email e della @

È morto a 74 anni per un attacco cardiaco Ray Tomlinson, leggenda nel mondo dell'informatica e inventore dell'email. Fu lui a inviare nel 1971 il primo messaggio di posta elettronica. Non solo, sempre a lui si deve la decisione di utilizzare il simbolo @ per gli indirizzi email.

[Dettagli >>](#)

La Google Car contro un bus Big G: Qualche responsabilità

Un'automobile che si guida da sola di Google ha causato il suo primo incidente: il veicolo, una Lexus RX450h modificata, si è scontrata con un autobus di linea mentre eseguiva alcuni test su una strada della Silicon Valley, nei pressi della sede dell'azienda a Mountain View. Da Alphabet (la holding di Google) ammettono: In questo caso abbiamo qualche responsabilità.

[Dettagli >>](#)

Per proteggere le aziende, Axitea sperimenta l'hacker etico

Nel futuro, spiega il top manager Maurizio Tondi, aumenteranno le incursioni ai dispositivi indossabili e all'Internet delle cose. Cambia la filosofia del crimine digitale: attraverso le botnet, i computer infetti diventano basi per lanciare altri attacchi.

[Dettagli >>](#)

Rispondere al telefono con un bracciale che sfrutta il sistema osseo

Addio bluetooth. In futuro per comunicare useremo le ossa. O meglio un bracciale wearable che semplifica ed accelera l'interazione fra l'utente ed i suoi devices senza bisogno di display, touch screen o pulsanti. Ma tramite la tecnologia bones conduction, che sfrutta la conduzione ossea. Basta infatti avvicinare il proprio dito all'orecchio per ascoltare i contenuti e rispondere a messaggi, chiamate o dettare istruzioni a Siri. Si chiama GET.

[Dettagli >>](#)

Lenovo-Juniper Networks, partnership sui data center del futuro

Siglata l'alleanza strategica a livello globale tra Lenovo eJuniper Networks, azienda specializzata nell'innovazione delle reti. L'obiettivo della partnership è sfruttare al meglio le sinergie tra i portafogli di soluzioni di ciascuna delle due aziende, per costruire nuove soluzioni per infrastrutture data center convergenti, iper-convergenti, hyper-scale per il mercato enterprise e per l'utenza di tipoweb-scale.

[Dettagli >>](#)

Apple, i virus attaccano anche i Mac: ecco come difendersi

Il mito del Mac a prova di hacker rischia di crollare sotto i colpi dei ransomware. I virus che prendono in ostaggio il personal computer e lo "rilasciano" dietro pagamento online di un riscatto, hanno preso di mira anche i computer di casa Apple. A scoprire la falla nel sistema di vulnerabilità dei device è stata la società di ricerca Palo Alto Network, che ha rilevato la diffusione del file infetto su alcuni pc del colosso di Cupertino.

[Dettagli >>](#)

Android N, anteprima in anticipo

La distribuzione di una nuova versione di Android è generalmente materiale per la conferenza Google I/O di maggio, ma questa volta Mountain View ha deciso di gestire le cose diversamente anticipando l'arrivo della Developer Preview di Android N di almeno tre mesi.

[Dettagli >>](#)

Seagate, SSD in velocità

Mentre Samsung pensa alle dimensioni extra-large con i 15 Terabyte di PM1633a, Seagate preferisce piuttosto dedicare le proprie attenzioni alla velocità annunciando l'arrivo del suo nuovo prodotto per lo storage a stato solido. Non è un "disco" nel senso lato del termine ma è il più veloce mai realizzato, promette Seagate.

[Dettagli >>](#)

Intel e Microsoft, diverse realtà (virtuali)

Fonti anonime raccolte dal Wall Street Journal parlano di una Intel impegnata nello sviluppo di un prototipo per la realtà aumentata (AR), un sistema in grado di mettere a frutto la tecnologia di Santa Clara già disponibile in commercio e di offrire un'esperienza paragonabile a quella dell'HoloLens di Microsoft.

[Dettagli >>](#)

Microsoft, le patch e i buchi di Windows 10

L'appuntamento di marzo 2016 con i bollettini di sicurezza per i prodotti software di Microsoft include 13 diversi aggiornamenti, 5 dei quali classificati con livello di pericolosità "critico" e il resto "importanti", pensati per neutralizzare 44 vulnerabilità di sicurezza su Internet Explorer, Windows, Office e .NET Framework. Windows 10? Presente, con Edge protagonista come non mai.

[Dettagli >>](#)

Sony esternalizza il test dei prototipi agli utenti

Sony ha aperto le porte di Future Lab Program (FLP), un'iniziativa presentata come un'opportunità per il pubblico di "provare il futuro" prima ancora che questo diventi realtà: in sostanza, gli utenti avranno modo di testare i prototipi in sviluppo presso i lab della corporation nipponica fornendo opinioni sulle migliori da apportare o le funzionalità da aggiungere.

[Dettagli >>](#)

Salt: altri licenziamenti

Non si placano le acque presso Salt (ex Orange): dopo la partenza dell'ex CEO Johan Andsjö a dicembre, ora la compagnia telefonica avrebbe proceduto al licenziamento di decine di dipendenti. Lo ha indicato all'ats una fonte interna: immediatamente contattata, Salt ha rifiutato di fornire informazioni.

[Dettagli >>](#)

Finisce l'era della sim fisica: ecco tutti i vantaggi di quella elettronica

Posata la prima pietra ufficiale per la scomparsa della sim fisica da tutti i dispositivi mobili, a partire da smartwatch e oggetti connessi. L'associazione mondiale degli operatori Gsma ha appena presentato infatti le specifiche della la tecnologia e-sim, sim elettronica.

[Dettagli >>](#)

Entro il 2020 il 70% della popolazione mondiale sarà connessa. I web è sempre più mobile

Vive tra Asia e Australia ed utilizza lo smartphone per guardare video. E da qui al 2020 sarà il principale responsabile del boom del traffico dati su mobile. Sono queste le previsioni per il futuro contenute nel Visual Networking Index 2016 pubblicato da Cisco.

[Dettagli >>](#)

CSt: comunicazioni, non conservare dati

Posta e imprese di telecomunicazioni non saranno obbligate a conservare in Svizzera i dati marginali delle conversazioni. Lo ha deciso oggi il Consiglio degli Stati approvando le proposte della Conferenza di conciliazione.

[Dettagli >>](#)

Quanto costa Internet nei pacchetti mobile in Europa?

Nella tabella il numero di GB indicato è la media del traffico dati incluso nei pacchetti chiamate + SMS + Internet diffusi al miglior prezzo dai principali provider dei Paesi esaminati. I costi esprimono la media dell'offerta più economica per avere almeno 1GB di traffico commercializzata dai principali operatori mobile dei Paesi esaminati.

[Dettagli >>](#)

Freenet diventa l'azionista principale di Sunrise

Sunrise ha un nuovo azionista principale. La società tedesca Freenet AG ha rilevato per quasi 782 milioni di franchi la partecipazione del 23,8% detenuta finora dalla società d'investimento britannica CVC Capital Partners. L'acquisizione della partecipazione di CVC è descritta come "una grande opportunità" da Freenet. La società tedesca precisa che questo acquisto sarà finanziato tramite prestito bancario.

[Dettagli >>](#)

Violati 6000 account svizzeri di posta elettronica

Circa 6000 account svizzeri di posta elettronica sono stati violati e potrebbero essere utilizzati per scopi illegali (truffa, estorsione, phishing). Uno strumento online permette di verificare se il proprio indirizzo e-mail è stato colpito. Ognuno ha la possibilità di controllare: basta andare sul sito <https://www.checktool.ch> e inserire il proprio indirizzo e-mail nella apposita casella.

[Dettagli >>](#)

Opera San Giuseppe

L'associazione Opera San Giuseppe di Morbio Inferiore, guidata da Don Silvano Gobbo, si prodiga in aiuti umanitari. VoipTel ha sponsorizzato questa fondazione per il progetto di sostegno alla popolazione del Congo con la costruzione di un acquedotto e di un centro dialisi. Chi volesse avere più informazioni o sostenere i diversi progetti, può visitare [il sito dell'associazione](#).

[Dettagli >>](#)

VoipTel è un operatore telefonico svizzero che offre a prezzi competitivi prodotti e servizi di comunicazione a piccole, medie e grandi aziende sia in Svizzera che nel resto del mondo.

TELEFONIA CLOUD INTERNET

VoipTel International SA
Via San Salvatore 13
6900 Paradiso, Switzerland
Tel. +41 (0)91 9116603
info@swissvoiptel.ch
www.swissvoiptel.ch

[Condizioni Generali](#)
[Privacy](#)

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

© 2015 VoipTel International SA