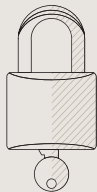


Sicurezza, elettronica di consumo, industria It e sanità digitale. Cosa accadrà quest'anno.

2013

SECURITY



PARTE LA CORSA AI CYBER ARMAMENTI. NEL 2013, SARÀ MOLTO PIÙ FACILE ASSISTERE A FUGHE DI DATI FONTE MIKKO HYPPONEN, CHIEF RESEARCH OFFICER DEI LABORATORI DI RICERCA F-SECURE

L'INVASIONE DEI MALWARE.

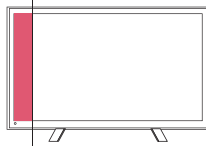
SARANNO SEMPRE PIÙ COMUNI I MALWARE PER MOBILE. ANDROID COME WINDOWS NEGLI ANNI D'ORO. IL MALWARE PER MOBILE SARÀ SEMPRE PIÙ DIFFUSO, CON I CYBER-CRIMINALI CHE CREERANNO TOOLKIT

ACQUISTABILI E UTILIZZABILI DA ALTRI CRIMINALI CHE NON HANNO VERE E PROPRIE ABILITÀ HACKING SEAN SULLIVAN, SECURITY ADVISOR DEI LABORATORI DI RICERCA DI F-SECURE

LE SMART TV

DIVENTERANNO UN OBIETTIVO DEGLI HACKER, UTILIZZATE A SCOPO DI CLICK FRAUD, ESTRAZIONE DI BITCOIN E ATTACCHI DDOS. IL 2012 È GIÀ STATO TESTIMONE DI LIGHTAIDRA, UNA TIPOLOGIA DI MALWARE CHE INFETTA IL SET-TOP BOX

10%



GLI AMERICANI CHE HANNO UNA TV CONNESSA LA USANO PER NAVIGARE SUL WEB



Fonte: F-Secure

TECH LIFE



IL CLOUD SARÀ SEMPRE PIÙ PERSONALE. OLTRE IL 50% DI CHI UTILIZZA UN TABLET APPREZZA SEMPRE DI PIÙ LA POSSIBILITÀ DI AVERE A DISPOSIZIONE LE STESSA APPLICAZIONI E I DATI SU TUTTI I DISPOSITIVI, GRAZIE AI SERVIZI DI CLOUD COMPUTING

VITA IN CITTÀ: PIÙ CONNESSI, PIÙ SODDISFATTI.

GRAZIE ALLA POSSIBILITÀ DI CONNETTERSI IN QUALUNQUE LUOGO E IN QUALUNQUE MOMENTO, GLI ABITANTI DELLE AREE URBANE STANNO RENDENDO

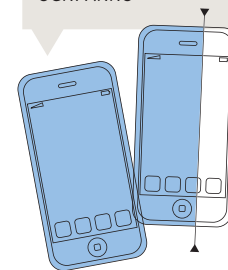
INTERNET VERAMENTE MOBILE. IL NUMERO TOTALE DELLE SOTTOSCRIZIONI A UNO SMARTPHONE RAGGIUNGERANNO QUOTA 3,3 MILIARDI ENTRO IL 2018 E LA COPERTURA DI RETE MOBILE È UNO DEI FATTORI PIÙ IMPORTANTI PER UNA VITA IN CITTÀ SODDISFACENTE

IL 90% DEI RAPPRESENTANTI DELLA **GENERAZIONE Y** INTERVISTATI A LIVELLO MONDIALE HA DICHIARATO DI CONTROLLARE I PROPRI SMARTPHONE PER GUARDARE

LE EMAIL, I MESSAGGINI E I SOCIAL MEDIA, SPESSO PRIMA DI ESSERSI ALZATI DAL LETTO.

1,16 miliardi

SMARTPHONE CONSEGNA TI OGNI ANNO



Fonte: Ericsson Consumerlab / Ccwtr / Idc

HEALTH



IL 50% DEI SERVIZIO DI NUOVA CONCEZIONE PER LA SANITÀ

SARANNO CONCENTRATI SULLA CONDIVISIONE DELLE INFORMATION PIUTTOSTO CHE SUL RISPARMIO DI COSTI

LA FIGURE DEL CIO ACCANTO A QUELLA DEL MEDICO.

L'ESPERTO DEI SERVIZI INFORMATIVI COMINCERÀ A

INTRODURRE SIGNIFICATIVI CAMBIAMENTI NEL BUSINESS DI OSPEDALI E CLINICHE

NON È ANCORA TEMPO PER I BIG DATA NEGLI OSPEDALI.

LA STRAGRANDE MAGGIORANZA DI OSPEDALI E ORGANIZZAZIONI PER L'EROGAZIONE DI SERVIZI PER LA



SALUTE È LONTANA DALL'ESSERE PRONTA AD ADOTTARE METODOLOGIE DI ANALISI BIG DATA

899 euro



RISPARMIATI ALL'ANNO PER PAZIENTE

Fonte: Idc / Icomm

INDUSTRY



LA SPESA IT A LIVELLO GLOBALE SUPERERÀ I 2.100 MILIARDI DI DOLLARI, IN CRESCITA DEL 5,7% RISPETTO AL 2012

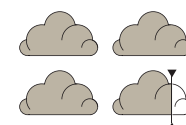
LE SPESE AZIENDALI PER LA NUVOLO.

LE AZIENDE INVESTIRANNO 65 MILIARDI DI DOLLARI IN SOLUZIONI LEGATE AL NUOVO PARADIGMA

INFORMATICO (CLOUD, DEVICE MOBILI, BIG DATA DCC) SALIRANNO A 100 MILIARDI DI DOLLARI NEI PROSSIMI 3 ANNI

LE VENDITE DI TABLET E SMARTPHONE

CRESCERANNO DEL 20%. TOGLIENDO I DISPOSITIVI MOBILI LA CRESCITA DEL SETTORE IT SAREBBE SOLO DEL 2,9%



3,7 trilioni di dollari

LA SPESA IN INFORMATION TECHNOLOGY MONDIALE PER IL 2013

Fonte: Idc