



ARTICOLI CORRELATI

Ict security, cresce l'attenzione delle imprese

NAVTEQ e ZorroGPS.com insieme per i dati cartografici digitali

Vancouver, una gara tra hacker

Magirus lancia il programma vCARD per i propri dealer

Furto d'identità per un italiano su 4

And the winner is...

Soluzioni Utm, Sonicwall lancia TZ 210

Identity and Access Management, CA acquisisce Orchestria

Sicurezza informatica: le minacce arrivano da Internet

Cisco, collaboration mobile con iPhone

McAfee e i canali di distribuzione

Proteggere l'azienda in 15 minuti

Un "cappotto blu" per la gestione della rete

Contro i software illegali la Guida gestione rischi

CA, la sicurezza fa risparmiare

Sicurezza reti, ecco il firewall di nuova generazione

Bsa: una guida sui rischi del software illegale

Spamming, Italia al quinto posto Ue

Pa, aumenta la consapevolezza del ruolo della security

Cybercrime: la nuova strategia Ue

Strong Authentication, l'importanza di una cultura della sicurezza

276 milioni di dollari in un anno, ecco il mercato del Cybercrimine

Security, la soluzione migliore è la semplicità

McAfee acquisisce Secure Computing

Da CA nuove soluzioni SaaS (Software

martedì 21 aprile 2009, ore 15:46

La CE affida all'Italia piattaforma internazionale su biometria



La Commissione Europea ha dato finalmente luce verde alla nascita di una piattaforma internazionale sulle questioni politiche, etiche e di governance della biometria e delle tecnologie per la sicurezza

red

L'estate scorsa il nostro paese fu accusato di derive razziste per via della polemica scoppiata dopo la proposta di introdurre il riconoscimento biometrico per i bambini non identificati (ed identificabili) tra cui i bimbi ROM. Ora, dopo quella controversia, sembra invece che l'Italia abbia di nuovo acquistato credibilità negli organismi europei ed internazionali. Infatti sarà il nostro paese ad organizzare nel 2009 e nel 2010 tre conferenze internazionali] a Singapore, a Delhi, e ad Hong Kong - dedicate al difficile equilibrio tra esigenze della sicurezza e l'altrettanto ineludibile necessità di rispettare i diritti dell'uomo su scala mondiale. E' stato scelto un centro italiano] il **CENTRO PER LO STUDIO DELLA SCIENZA, SOCIETÀ E CITTADINANZA** di Roma] per coordinare un'azione di supporto alle politiche europee esplicitamente dedicata alla **biometria e alle tecnologie per la sicurezza**. Il progetto - **RISE Rising pan]European and International Awareness of Biometrics and Security Ethics** - finanziato dalla Commissione Europea, avrà una durata di tre anni e insieme al progetto gemello HIDE (www.hideproject.eu) vedrà coinvolti più di venti università e centri di ricerca europei, statunitensi ed asiatici. L'Europa e l'Italia fanno della sicurezza un diritto fondamentale dei cittadini. In assenza di sicurezza anche tutti gli altri diritti sono minacciati. Le moderne tecnologie, come la biometria, sono sicuramente un importante strumento per aumentare la sicurezza di singoli e collettività. Tuttavia le moderne tecniche di sorveglianza elettronica devono sottostare a forme di controllo democratiche e, soprattutto, devono essere rispettose sin dal loro *design* dei diritti fondamentali dei cittadini. L'Europa si è impegnata a fare della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione il punto di riferimento e il principale strumento delle sue politiche interne ed internazionali. In questi principi si riconosce pienamente anche l'Italia. Dopo aver promosso nel 2005 e nel 2006 due conferenze internazionali, una a Bruxelles e una a Washington, la Commissione Europea ha ora chiesto al consorzio coordinato dal **CENTRO PER LO STUDIO DELLA SCIENZA, SOCIETÀ E CITTADINANZA** di coinvolgere anche istituzioni e centri asiatici in questo complesso dialogo internazionale su sicurezza e rispetto dei diritti dell'uomo. Continua quindi il dialogo tra Europa e Stati Uniti e si allarga al continente asiatico, che rappresenta ormai quasi il 60% della popolazione mondiale e del commercio globale. L'ambizioso obiettivo politico è quello di far sì che l'uso della biometria e delle tecnologie per l'identificazione e la sicurezza sia - anche su scala globale - pienamente rispettoso della dignità dell'uomo. Oggi siamo in grado non soltanto di riconoscere con certezza un individuo dall'analisi del suo iride o dal modo in cui

cammina, ma anche, sempre di più, di selezionare le persone in base ad emozioni ed intenzioni analizzate da sensori automatici. Queste tecnologie non possono essere "abbandonate a se stesse" ma richiedono un accordo internazionale ed il rispetto di norme e standard etici e politici condivisi.

**Promozione
ESTATE2009**
▶ 30 GIORNI ONLINE!

BANNER FISSO TOP
468 x 60 pixel

▶ **450**euro

BANNER ORIZZONTALE FISSO
234 x 60 pixel

▶ **250**euro

BANNER QUADRATO FISSO
250 x 250 pixel

▶ **300**euro

BANNER VERTICALE FISSO
240 x 400 pixel

▶ **350**euro

as a Service)

[indietro](#) 

Cisco, 1 azienda su 4 ignora le policy di sicurezza

ID World International Congress, biometria protagonista

Identity theft, le risposte di Gfi

CA acquisisce Eurekify

E-commerce: al via la campagna "Venderesicuro"

Facebook fra trojan e phishing

ESecurity, gli esperti avvertono: attenti al nuovo Trojan

McAfee, le insidie sul web pericolose come alcol e droga

Stonesoft, la sicurezza non è solo un costo

Da Magirus una nuova soluzione antispam

Ca, soluzioni all'avanguardia per la gestione dell'it

McAfee, nuove partnership per la sicurezza

Check Point, nuova frontiera della sicurezza informatica

Osservatorio Sicurezza Informatica: a rischio i dati sulla salute

McAfee contro il cybercrime

McAfee annuncia i vincitori degli EMEA Channel Awards

Lampertz, sicurezza Ict sotto ogni punto di vista

Aiic, in prima linea nello studio delle infrastrutture critiche

Obama batte McCain anche per numero di virus

McAfee reinventa il controllo degli accessi alla rete

Smau: Trend Micro presenta progetto con Marina Militare

McAfee, il cybercrime diventa una "questione personale"

Security risk management: la prima conferenza annuale McAfee

Forum ICT: obiettivo sicurezza informatica

Jan Jensen è il nuovo Vice President of Sales EMEA di Iomega

Sicurezza informatica: la classifica delle star più "pericolose" del web

Sicurezza informatica: novità da McAfee

Roma. Al convegno sulla sicurezza delle infrastrutture critiche si parla di informatica e telecomunicazioni

Best Western e i dati trafugati dall'hacker

McAfee, Inc. completa l'acquisizione di Reconnex

Sicurezza PC: accordo McAfee-Toshiba

Sicurezza dati: McAfee acquisisce Reconnex

Attaccati bancomat di Citibank

CERT-SPC, Lituania sotto attacco informatico

Bologna: la Polizia sgomina la banda del Phishing

La Polizia Postale denuncia truffatori su e-Bay

Lotta alla pedopornografia on-line: i dati della Polizia Postale

La sicurezza informatica in ambito Nato in scena a Pozzuoli

phion AG protegge le comunicazioni elettroniche di Vinnolit

Innovazione per la crescita e la qualità della vita

Transazioni on line a prova di cyberpirati

"Una priorità? Diffondere la cultura della sicurezza informatica"

TechFOR, in mostra tecnologie e progetti delle Forze dell'Ordine

Truffe on line: arrestato dalla Polizia Postale mentre ritira il vaglia

La criminalità mette sotto assedio i Web Browser

Vedetta Logic, protezione hi-tech per barche e yacht

Difendere la privacy del computer

Siglato a Firenze protocollo tra Ministero di Giustizia, CNIPA e Regione Toscana