

## Indice

1. NUOVI SOCI
2. SECURITY SUMMIT 2014
3. RAPPORTO CLUSIT 2014
4. ACCORDO IDC-CLUSIT
5. PARTNERSHIP DATA MANAGER-CLUSIT
6. L'EMENDAMENTO QUINTARELLI
7. DAL CAPITOLO ITALIANO (ISC)2
8. NOTIZIE E SEGNALAZIONI DAI SOCI

### 1. NUOVI SOCI

Diamo il benvenuto a

- **Archimedia (Rovigo)**
- **Associazione Specialisti Sistemi Informativi (Bologna)**
- **NTT Security (Roma)**
- **Qualys Technologies (Courbevoie - France)**
- **Sinergy (Segrate - MI)**
- **WatchGuard Technologies (Roma).**

### 2. SECURITY SUMMIT MILANO 2015

Sono aperte le iscrizioni al Security Summit di Milano su <https://www.securitysummit.it/milano-2015>.

A breve vi invieremo una newsletter speciale dedicata a questo appuntamento, con tutti i dettagli utili.

### 3. RAPPORTO CLUSIT 2015

Nei giorni scorsi abbiamo presentato in anteprima alla stampa il Rapporto Clusit 2015 sulla sicurezza ICT in Italia. Si direbbe che il tema della sicurezza delle informazioni è ormai all'attenzione di tutti, stando almeno al ritorno mediatico che ha ricevuto il nostro rapporto, che ha provocato in pochi giorni la pubblicazione di oltre un centinaio di articoli.

Il Rapporto 2015 è frutto del lavoro di un centinaio di esperti e della collaborazione di un gran numero di soggetti pubblici e privati, che hanno condiviso con Clusit informazioni e dati di prima mano e condiviso le proprie esperienze sul campo. Inizia con una panoramica degli eventi di cyber-crime e incidenti informatici più significativi degli ultimi dodici mesi. Si tratta di un

quadro estremamente aggiornato della situazione globale, con particolare attenzione alla situazione italiana.

Anche quest'anno ci siamo avvalsi dei dati relativi agli attacchi rilevati dal Security Operations Center (SOC) di FASTWEB, che ha analizzato la situazione italiana sulla base di oltre 5 milioni di eventi di sicurezza.

Tra i contributi più autorevoli dell'edizione 2015 del rapporto, anche quello della Polizia Postale e delle Comunicazioni e quello del Nucleo Speciale Frodi Tecnologiche della Guardia di Finanza. Inoltre, a completamento dell'analisi degli attacchi più importanti del 2014, il Rapporto Clusit presenta quest'anno due contributi tecnici di grande interesse: alcuni elementi sul cyber-crime in Europa e nel Medio Oriente, a cura dei colleghi di IBM, e un'analisi globale degli attacchi DDoS a cura di Akamai.

Il Rapporto sarà presentato ufficialmente il 17 marzo al Security Summit di Milano.

A partire dal 18 marzo si potrà chiedere di ricevere per email il Rapporto Clusit 2015, scrivendo a [rapporti@clusit.it](mailto:rapporti@clusit.it) e precisando: nome, cognome e azienda di appartenenza (e/o professione).

I rapporti precedenti sono disponibili su [www.clusit.it/download](http://www.clusit.it/download) nella sezione ALTRE PUBBLICAZIONI.

#### **4. ACCORDO IDC-CLUSIT**

Clusit e IDC Italia hanno siglato un accordo di collaborazione per la realizzazione di studi in Italia nel settore della sicurezza informatica.

L'accordo permetterà la realizzazione e pubblicazione di studi di mercato per comprendere dove effettivamente stiano orientandosi gli investimenti in sicurezza informatica di imprese private e Pubbliche Amministrazioni, nonché analisi dettagliate sull'evoluzione dei profili e delle competenze in sicurezza IT per aiutare il mondo universitario e i professionisti del settore a dirigere i propri sforzi verso la creazione di quelle professionalità richieste dalle aziende.

Primo atto di questa collaborazione sarà l'intervento del Clusit alla conferenza Predictive Security in the 3rd Platform Era di IDC, in programma l'11 marzo a Milano, e di IDC al Security Summit 2015 del Clusit, in programma il 17, 18 e 19 marzo sempre a Milano. Secondo atto sarà il contributo di IDC Italia ai contenuti del Rapporto Clusit 2016, che verrà presentato all'inizio del prossimo anno.

Maggiori informazioni sulla conferenza IDC dell'11 marzo sono disponibili su [www.idcitalia.com/ita\\_security15](http://www.idcitalia.com/ita_security15).

#### **5. PARTNERSHIP DATA MANAGER-CLUSIT**

Abbiamo stipulato un accordo con la rivista Data Manager [www.datamanager.it](http://www.datamanager.it), che prevede una stretta collaborazione sui temi della sicurezza delle informazioni. In particolare, a partire dal numero di aprile della rivista, Clusit terrà una rubrica fissa e assisterà la redazione di Data Manager nel piano editoriale in tema di sicurezza IT.

Una particolare collaborazione è prevista anche in occasione dei rispettivi eventi, a partire dal Security Summit di Milano in marzo.

## **6. L'EMENDAMENTO QUINTARELLI**

L'11 febbraio scorso la Camera ha approvato all'unanimità nell'ambito delle votazioni sulla riforma costituzionale l'emendamento Quintarelli - dal nome del suo promotore, il deputato di Scelta Civica Stefano Quintarelli - in merito al coordinamento statistico e informatico della Pubblica Amministrazione.

364 voti favorevoli su altrettanti votanti: una seduta storica per la Repubblica Italiana, che per quanto riguarda le riforme costituzionali ha un precedente solo nel 1948. Una volta completato l'iter e passato al Senato, l'emendamento assegna di fatto allo Stato "la competenza esclusiva nel coordinamento informatico dei dati, dei processi e delle relative infrastrutture e piattaforme informatiche", come recita il nuovo comma R dell'articolo 117.

Un tema importante, che permette di dare una forte accelerazione al completamento dell'Agenda Digitale, risolvendo una delle criticità più grandi nel coordinamento Stato-Regioni e consentendo di fornire una base di diritto più solida per i processi di innovazione digitale e di semplificazione della Pubblica Amministrazione ormai irrinunciabili: per questo ha ricevuto il plauso anche da parte della comunità tecnologica italiana e, in particolare, da chi si occupa nello specifico di sicurezza delle informazioni, delle reti e dei sistemi informatici.

Uno degli esempi più concreti ed emblematici è sicuramente quello dei servizi di anagrafe, identico per ognuno degli 8000 comuni italiani, che trattano informazioni necessarie nell'ambito di innumerevoli procedimenti amministrativi e non, che quindi deve essere resa disponibile a moltissimi soggetti in una forma sempre identica. Attualmente esistono centinaia di installazioni basate su prodotti incompatibili tra loro che, oltre a rendere complesso e oneroso il dialogo, non consentono di adottare sistemi di sicurezza in maniera uniforme e, quindi di affrontare efficacemente percorsi di prevenzione dei rischi. L'Anagrafe Nazionale della Popolazione Residente (ANPR), di cui è previsto l'avvio entro la fine di quest'anno, è attualmente considerata una soluzione ragionevole ed efficace per migliorare la qualità e la fruibilità del servizio, nonostante sia stata inizialmente osteggiata da più parti, anche richiamando una presunta base di diritto confusa. Questo ne ha rallentato notevolmente l'iter di accettazione; la nuova forma dell'art. 117 permetterà invece di fare chiarezza sul ruolo dello Stato in queste iniziative.

La razionalizzazione e il coordinamento delle infrastrutture informatiche rappresentano un punto fondamentale a favore della sicurezza informatica: l'elevazione al rango costituzionale dell'esigenza di coordinamento fra sistemi informatici delle amministrazioni di ogni livello rappresenta un'eccezionale opportunità per riconsiderare i pericoli che la frammentazione di piattaforme e processi introduce in infrastrutture cruciali per il buon funzionamento del Paese. In un periodo di risorse limitate, la possibilità di fare investimenti più mirati e di efficacia diffusa è critico per affrontare un tema come la sicurezza informatica, che richiede innovazione continua e coordinamento nel contrasto alle minacce.

Il CLUSIT auspica che questa possa essere l'occasione per investire nel progetto di piattaforme condivise, sicure e affidabili, che permettano finalmente di beneficiare dei vantaggi che la flessibilità dell'informatica può portare nello snellimento burocratico. Ma si deve iniziare subito: il processo di razionalizzazione e messa in sicurezza è urgentissimo. Ogni ritardo immotivato contribuisce a mettere a rischio l'intero processo di innovazione.

## **7. DAL CAPITOLO ITALIANO (ISC) 2**

(ISC)2, ente che rilascia alcune fra le più popolari certificazioni vendor-independent in ambito sicurezza aggiornerà le certificazioni CISSP ed SSCP. I domini di competenza saranno aggiornati per riflettere i temi più attuali riguardanti la sicurezza informatica moderna. Per quel che riguarda CISSP alcuni argomenti sono stati ampliati, mentre altri sono stati razionalizzati sotto altri domini esistenti.

A partire dal 12 Aprile 2015 i domini CISSP saranno aggiornati come segue:

- *Security and Risk Management (Security, Risk, Compliance, Law, Regulations, Business Continuity)*
- *Asset Security (Protecting Security of Assets)*
- *Security Engineering (Engineering and Management of Security)*
- *Communications and Network Security (Designing and Protecting Network Security)*
- *Identity and Access Management (Controlling Access and Managing Identity)*
- *Security Assessment and Testing (Designing, Performing, and Analyzing Security Testing)*
- *Security Operations (Foundational Concepts, Investigations, Incident Management, Disaster Recovery)*
- *Software Development Security (Understanding, Applying, and Enforcing Software Security)*

Corsi ufficiali ed esami di certificazione saranno aggiornati in modo da riflettere la nuova struttura delle certificazioni. Ulteriori informazioni su [www.isc2chapter-italy.it/novita-aprile-2015](http://www.isc2chapter-italy.it/novita-aprile-2015).

(ISC)2 Italy Chapter, il capitolo Italiano di (ISC)2, organizza un corso di preparazione alla certificazione CISSP

Luogo: Milano

Date: 20-24 Aprile 2015

Il corso rifletterà gli aggiornamenti alla certificazione CISSP introdotti da (ISC)2 ed in vigore da Aprile 2015

Informazioni: [www.isc2chapter-italy.it/corsi-cissp](http://www.isc2chapter-italy.it/corsi-cissp)

Ai soci CLUSIT è riservato uno sconto del 10%.

## **8. NOTIZIE E SEGNALAZIONI DAI SOCI**

***La deadline per l'invio di eventuali segnalazioni dei soci per la pubblicazione sulla newsletter è il 25 di ogni mese***

Segnaliamo la presenza di Cisco al workshop "Integrated Cybersecurity & Risk Management", che si terrà a Milano il 5 marzo 2015.

Maggiori informazioni su [www.theinnovationgroup.it/eventi/integrated-cybersecurity-risk-management](http://www.theinnovationgroup.it/eventi/integrated-cybersecurity-risk-management)

Segnaliamo l'evento CYBERSEC2015 "LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE CRITICHE NEI GRANDI EVENTI: L'ESEMPIO DI EXPO2015" che si svolgerà il 6

marzo 2015 dalle ore 9.00 alle 13.30 presso il salone d'Onore Giuseppe Orlando di Palazzo Castiglioni in C.so Venezia 47 a Milano.

L'evento è organizzato da Intel Security, in collaborazione con Scuola Etica & Sicurezza dell'Aquila e Galdus.

Maggiori informazioni su

[www.scuolaeticaesicurezza.it/evento-scheda.php?elm=89](http://www.scuolaeticaesicurezza.it/evento-scheda.php?elm=89).

---

Il 24 marzo, a Milano, BlackBerry presenta "La gestione sicura dei dispositivi mobili in azienda", con la partecipazione di Alessio Pennasilico, membro del Comitato Tecnico Scientifico del Clusit.

Maggiori informazioni ed iscrizioni su [www.blackberry4business.it/seminari/1-seminario-sicurezza-mobile](http://www.blackberry4business.it/seminari/1-seminario-sicurezza-mobile).

---

Dal 18 al 20 Maggio 2015 si terrà in Norvegia l'annuale Workshop di HoneyNet Project (<http://stavanger2015.honeynet.org>).

HoneyNet Project è una delle principali organizzazioni no-profit attive nel campo della ricerca su temi di sicurezza, dedicata all'analisi e investigazione delle minacce emergenti e allo sviluppo di strumenti open source per migliorare la sicurezza globale della Rete.

Per i soci Clusit è previsto uno sconto del 20% sulle tariffe di registrazione all'evento, utilizzabile fino al 10 Maggio 2015.

Per beneficiarne: <https://stavanger2015.eventbrite.com/?discount=CLUSIT20>

---

L'Associazione Informatici Professionisti – Italian Computer Society (AIP-ITCS) e Kiwa Cernet Italia hanno programmato due sessioni d'esame per il rilascio delle certificazioni professionali per il settore ICT secondo la norma UNI 11506:2013.

A Milano il 10 aprile e a Roma il 24 giugno.

Maggiori informazioni su [www.consorzioaipnet.it/news.asp?id=90](http://www.consorzioaipnet.it/news.asp?id=90)

I soci Clusit beneficiano di condizioni di favore.