



INDICE

1. Presentazione
2. Programma
3. Hacking Film Festival
4. Attestati e crediti CPE
5. Gli sponsor del Security Summit Treviso 2017

Speciale Security Summit Treviso 2017

1. Presentazione

Security Summit raddoppia l'appuntamento nel nord est, vi aspettiamo a Treviso il 30 maggio presso l'Auditorium Fondazione Cassamarca

<https://www.securitysummit.it/location/Treviso-2017>

Gli esperti del Clusit, insieme a personalità di spicco delle istituzioni e dell'economia del Triveneto, delineeranno la situazione con riferimento alle specificità locali, definendo in maniera indipendente le prospettive per i mesi a venire.

La manifestazione è organizzata in collaborazione con UNIS&F, la società di servizi e formazione delle Unioni degli Industriali delle province di Treviso e Pordenone.

La partecipazione al Security Summit e a tutti gli eventi che lo compongono è libera e gratuita, con il solo obbligo di iscriversi online.

<https://www.securitysummit.it/event/Treviso-2017/register>

2. Programma

08:45 **Registrazione**

09:15-11:00 **Tavola rotonda di apertura**

La prima edizione del Security Summit di Treviso si aprirà con una tavola rotonda cui parteciperanno, assieme a Clusit, alcune personalità di spicco delle istituzioni e dell'economia del Triveneto, che delineeranno la situazione della sicurezza delle informazioniconi e della rete con riferimento alle specificità locali, partendo dai dati più recenti che emergono dal rapporto Clusit 2017 e definendo lo scenario attuale e le prospettive per i mesi a venire.

Moderata: Alessio L.R. Pennasilico, Clusit

Apri i lavori: Sabrina Carraro, Presidente UNIS&F e Vice Presidente Unindustria Treviso

Intervengono:

- Alberto Mercurio, UNIS&F
- Alberto Fedalto, Presidente ClubBIT di Unindustria Treviso, Volteco SPA, Gasparini Industries
- Marco Sortino, Università degli Studi di Udine
- Un rappresentante della Direzione ICT e Agenda Digitale della Regione Veneto

11:00-11:30 **Coffee break**

11:30-13:00 Cybercrime: i fenomeni emergenti

Dopo aver tracciato lo scenario dei principali attacchi subiti dalle aziende in questi mesi, si analizzeranno in particolare il caso Eye Pyramid e gli attacchi Ransomware, cercando di delineare una strategia di difesa a protezione degli asset aziendali.

Interventi:

- Luca Bechelli
"Cybercrime: evoluzione nello scenario italiano"
- Claudio Panerai
"Come proteggere l'azienda nell'era del Ransomware"
- Stefano Fratepietro
"Storie di intrusioni informatiche nei computer aziendali: il caso Eye Pyramid"

13:00-14:00 Lunch-Buffer

14:00-15:00 Aspetti normativi: le principali novità a livello europeo e nazionale in materia di Privacy e di Cyber-Security.

Tra le principali novità in ambito normativo, verrà esaminato il nuovo Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali, con particolare attenzione agli adempimenti pratici da implementare nelle aziende e agli impatti a livello organizzativo.

Sarà inoltre illustrata la direttiva Network & Information Security (NIS), la cui adozione prevede delle scadenze imminenti.

Interventi:

- Gianbattista Causin
"Il nuovo pacchetto Privacy, confronto tra passato e futuro della normativa: GDPR e direttiva 2016/680"
- Davide Gnesutta
"IT & GDPR - un approccio operativo strutturato"

15:00-15:30 Coffee break

15:30-17:00 La Gestione del Rischio in azienda.

Partendo dalla gestione del rischio e della sicurezza delle informazioni in azienda, si parlerà anche di Industria 4.0 e di sicurezza in ambito industriale.

Si parlerà infine di trasferimento del rischio alle assicurazioni e di coperture assicurative sul rischio cyber.

Interventi:

- Luca Bechelli
"Verso l'Industry 4.0 al tempo della cyberinsicurezza"
- Cristiano Cafferata
"si parla sempre più spesso di Scada, IoT, Industria 4.0 ma l'italia ancora stenta a mettere in sicurezza persino gli ambienti più semplici dal punto di vista della rete, analisi e brainstorming su cause e soluzioni"
- Alessio Pennasilico
"Resilienza al rischio + duttilità organizzativa = successo duraturo"
- Cesare Burei
"Una visione assicurativa del Cyber Risk e delle sue implicazioni"

17:00-17:30 Bilancio della giornata, insegnamenti da ritenere sui temi affrontati e chiusura dei lavori.

17.30-19.00 Hacking Film Festival

Al termine, gli spettatori sono invitati a partecipare ad un aperitivo.

3. Hacking Film Festival

17:30-19:00

L'HFF è l'evento culturale del Security Summit dedicato ai lungometraggi e documentari indipendenti sul tema dell'hacking e della (in)sicurezza. Terminati i lavori del Summit, gli esperti del settore e il pubblico si confrontano in un dibattito informale in cui gli argomenti vengono trattati con un approfondimento culturale ma con svago.

Programmazione:

"ALLA SCOPERTA DELLA CITTÀ PIÙ PERICOLOSA DI INTERNET" Diretto da Sean Dunne

Durante l'HFF Alessio Pennasilico, Luca Bechelli e Alberto Mercurio coordineranno un breve dibattito sui contenuti e ascolteranno e commenteranno le osservazioni del pubblico.

L'Hacking Film Festival è realizzato in collaborazione con la Facoltà di Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Milano.

Si ringrazia il prof. Giovanni Ziccardi, responsabile scientifico del Festival.

4. Attestati e crediti CPE

Tutte le sessioni, tenute da esperti del mondo accademico e da professionisti del settore, danno diritto a crediti/ore CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni CISSP, CSSP, CISA, CISM o analoghe richiedenti la formazione continua.

La partecipazione al Security Summit di Treviso dà diritto a 3 CPE per la sessione del mattino + 3 per la sessione pomeridiana.

Gli attestati saranno inviati, per email, solo a chi ne farà richiesta a attestati@clusit.it.

5. Gli sponsor del Security Summit Treviso 2017

Sponsor Platinum:

DATTO, ESPRINET, IFINET, MARGAS, SIES, SONICWALL, SOPHOS, TESLA, WATCHGUARD, WEBROOT

Sponsor Tecnico:

@MEDIASERVICE.NET, OBIECTIVO