



INDICE

1. Security Summit Academy
2. Il DPO nelle organizzazioni pubbliche e private
3. Energy & utilities Security Summit 2021
4. Pubblicazioni - Articoli
5. Attività di formazione
6. Notizie e segnalazioni dai soci

NUOVI SOCI

Diamo il benvenuto a:

- Deval (Aosta)
- Imperva Italy (Milano)
- Techfem (Fano - PU)
- Varonis France (Courbevoie)

1. Security Summit Academy

Questi i prossimi appuntamenti:

11 maggio ore 11:00 - 12:00 "E' finita l'era del Siem? I nuovi strumenti di Extended Detection & Response"
<https://securitysummit.it/eventi/academy-2021/sessioni/e-finita-l-era-del-siem-i-nuovi-strumenti-di-extended-detection-response>.

13 maggio ore 15:00 - 16:00 "IoT sotto attacco: contrastare i zero-day con l'AI informatica"

<https://securitysummit.it/eventi/academy-2021/sessioni/iot-sotto-attacco-contrastare-i-zero-day-con-l-ai-informatica>.

20 maggio ore 11:00 - 12:00 "From Threat Hunting to Infinity XDR vision: the Evolution of Endpoint Security"

<https://securitysummit.it/eventi/academy-2021/sessioni/from-threat-hunting-to-infinity-xdr-vision-the-evolution-of-endpoint-security>.

8 giugno ore 11:00 - 12:00 "Sicurezza dall'Edge al Cloud"

<https://securitysummit.it/eventi/academy-2021/sessioni/sicurezza-dalledge-al-cloud>.

Il calendario è in continuo aggiornamento su <https://securitysummit.it/eventi/academy-2021/agenda>

La partecipazione è gratuita ma con iscrizione obbligatoria. Per assistenza nelle iscrizioni: supporto@astrea.pro

È previsto il rilascio di attestati con crediti CPE.

Ogni Atelier, se seguito in diretta e nella sua interezza, dà diritto a 1 credito CPE. Le richieste vanno inviate a attestati@clusit.it

I video sono disponibili su <https://clusit.it/ateliers/>

2. Il DPO nelle organizzazioni pubbliche e private

Martedì 25 maggio dalle 16:00 alle 18:00 avrà luogo il Workshop gratuito "Il data protection officer all'interno delle complessità organizzative pubbliche e private".

L'evento, organizzato dall'Osservatorio Cybersecurity & Data Protection del Politecnico di Milano in collaborazione col Clusit, ha lo scopo di analizzare, insieme all'Autorità Garante e con i Presidenti delle più rilevanti associazioni e centri di studio di settore, come le organizzazioni pubbliche e private si siano organizzate al proprio interno a seguito dell'inserimento del DPO quale organo di controllo e quali siano i budget stanziati per gli Uffici del DPO.

Programma completo ed iscrizioni su

<https://www.osservatori.net/it/eventi/prossimi/workshop/data-protection-officer-allinterno-complessita-organizzative-pubbliche-wsf>

3. Energy & utilities Security Summit 2021

il 27 Maggio si terrà "Energy & Utilities Security Summit 2021"

(<https://securitysummit.it/eventi/energy-utilities/info>), primo di una nuova serie di eventi verticali dedicati ad alcuni dei settori a maggior impatto per la sicurezza di dati e informazioni di aziende e cittadini.

La crescente frequenza e la profondità degli attacchi cibernetici richiede uno sforzo congiunto degli Esperti di sicurezza e delle Utilities per salvaguardare la continuità dei servizi pubblici e il valore degli asset delle Imprese.

La sessione inizierà con la presentazione di dati relativi all'impatto del cyber crime nel settore dell'Energia e delle Utilities.

Si parlerà quindi di alcune delle problematiche di sicurezza caratteristiche di questo settore: l'evoluzione della normativa italiana ed europea, la supply chain security; come la pandemia ha accelerato l'evoluzione della cyber security; formazione ed awareness; dall'ICT security alla sicurezza delle Operational Technologies; Security by Design e Data Protection.

Moderano: Gabriele Faggioli, presidente Clusit e Andrea Chittaro, presidente AIPSA (Associazione Italiana Professionisti Security Aziendale)

Intervengono:

- Alessandro Cattelino, Iren
- Massimo Cottafavi, Snam
- Alessandro Fontana, Trend Micro
- Davide Manconi, Eni Gas&Luce
- Alessandro Manfredini, A2A
- Francesco Morelli, Terna
- Mattia Sica, Utilitalia

Partner di Ricerca e Sponsor: Trend Micro

La partecipazione è gratuita - previa registrazione online entro il 26 maggio - e consente di acquisire 3 crediti CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni CISSP, CSSP, CISA, CISM o analoghe richiedenti la formazione continua.

4. Pubblicazioni - Articoli



"Sicurezza e AI, binomio imprescindibile", di *Alberto Loporati e Alessandro Vallega*.

<https://www.datamanager.it/2021/04/sicurezza-e-ai-binomio-imprescindibile/>



"L'impatto dell'innovazione sul modello organizzativo delle assicurazioni", di *Federica Maria Rita Livelli*.

<https://insurzine.com/limpatto-dellinnovazione-sul-modello-organizzativo-delle-assicurazioni/>



"2020 Consumer Threat Landscape Report", a cura di Bitdefender

<https://www.bitdefender.it/news/il-nuovo-report-di-bitdefender-rivela-le-principali-minacce-informatiche-globali-3974.html>



"Guida al ransomware: cos'è, come si prende e come rimuoverlo", di *Giorgio Sbaraglia*.

<https://www.cybersecurity360.it/nuove-minacce/ransomware-cose-come-rimuoverlo-e-come-difendersi/>



"Attacchi informatici nel mondo sanitario", *Gabriele Faggioli* ne ha parlato ai microfoni di TgR Lombardia

https://www.linkedin.com/posts/clusit_le-inchieste-del-mercoled%C3%AC-di-tgr-lombardia-activity-6792370114139316224-9-Fi/



"Industria 4.0 Per quanto tempo puoi ignorare questo rischio per la sicurezza informatica?", un whitepaper (in inglese) a cura di bsi

<https://page.bsigroup.com/BSI-WP-INDUSTRY-40-IOT-CYBERSECURITY-2104>

5. Attività di formazione

Sono aperte sino all'11 giugno 2021 le iscrizioni alla IV edizione del Master di II livello in Cybersecurity and critical infrastructure protection.

Trovate tutte le informazioni utili su <https://www.perform.unige.it/master/master-cyber-security>.

Evento live di presentazione: Venerdì 7 maggio ore 12 in diretta sul canale YouTube di UniGe.

Segnaliamo la XXIII edizione del Mastercourse ANORC 2021.

Tutte le informazioni utili su:

https://anorc.eu/wp-content/uploads/2021/03/Brochure-MC-Maggio-2021_compressed.pdf

Per i soci Clusit sono previste condizioni di favore.

ITHUM segnala i seguenti corsi:

•ISO/IEC 27701: “Tecniche di Sicurezza per la gestione delle informazioni e della Privacy” (7 Maggio)

https://www.ithum.it/formazione/governance/management-systems/iso-iec_27701.html

•CTIA: “Certified Threat Intelligence Analyst” (Dal 25 Maggio)

<https://www.ithum.it/formazione/cybersec/ec-council-corsi-e-certificazioni/certified-threat-intelligence-analyst-ctia.html>

•DPO: “Data Protection Officer in conformità alla Norma UNI 11697” (Dal 27 Maggio)

<https://www.ithum.it/formazione/governance/privacy.html>

Ai soci Clusit sono riservate condizioni di favore.

6. 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 un webinar BSI in lingua inglese, che si terrà giovedì 6 maggio, dedicato al Purple Teaming, dal titolo: “Strengthen your organization's cyber-resilience through Purple teaming and Incident Response Exercises”.

Maggiori informazioni su <https://clusit.it/event/webinar-strengthen-your-organizations-cyber-resilience-through-purple-teaming-and-incident-response-exercises/>

Reevo lancia sul mercato una combinazione di servizi cloud e coperture assicurative (rilasciate da AIG Europe).

L'operazione è stata realizzata con l'assistenza di Margas, broker assicurativo specializzato in rischi cyber.

Tutti i dettagli su <https://investor.reevo.it/il-cloud-di-reevo-insieme-alla-protezione-assicurativa-di-aig-europe-per-protuggere-i-clienti-dagli-attacchi-cyber/>

CLUSIT - ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA SICUREZZA INFORMATICA*

Sede legale presso l'Università degli Studi di Milano

Dipartimento di Informatica "Giovanni Degli Antoni"

Via Celoria 18, 20133 Milano

Sede amministrativa: Via Copernico 38, 20125 Milano - cell. 347.2319285

* associazione senza fini di lucro, costituita il 4 luglio 2000

© 2000-2021 Clusit - Vietata la

riproduzione

Clausola di esclusione della

responsabilità e informazioni relative al

Copyright: www.clusit.it/disclaimer.htm