



Security Summit 2023, a Verona il 10 ottobre il punto sulla cyber security nel nord est

Il più importante convegno italiano sulla cyber security rinnova l'appuntamento con istituzioni, imprenditori e professionisti del Triveneto, nell'ambito del [Mese Europeo della Sicurezza Informatica](#), campagna dell'Unione Europea sui rischi informatici.

Milano, 3 ottobre 2023 – Gli ultimi dati del Rapporto Clusit¹ non lasciano spazio ad interpretazioni: lo scorso anno l'Italia è stata indubbiamente nel mirino degli hacker. Gli attacchi nel nostro Paese sono infatti cresciuti del +169% rispetto al 2021; nel 2022 nel nostro Paese è andato a segno il 7,6% degli attacchi sferrati a livello globale e nell'83% dei casi si è trattato di attacchi di gravità "elevata" o "critica". Non è soltanto una questione economica: a preoccupare è anche l'impatto reputazionale che il blocco dei sistemi aziendali o, peggio ancora, la perdita di dati possono causare.

Accanto all'inasprimento di attacchi e frodi, viene tuttavia registrato dagli esperti di Clusit l'impegno delle organizzazioni nell'ampliare la consapevolezza dei rischi cyber e la conoscenza delle minacce più attuali. È questo anche l'obiettivo della prossima tappa di [Security Summit](#), il più importante convegno italiano sulla cyber security che torna a Verona il prossimo 10 ottobre presso l'hotel Crowne Plaza Verona Fiera. Manager, professionisti ed imprenditori con l'aiuto di istituzioni e dei ricercatori di Clusit analizzeranno il mercato della cyber security, l'evoluzione delle minacce e le strategie di risposta, mettendo a fuoco la realtà del triveneto rispetto alle tendenze internazionali e nazionali.

A partire dalla situazione delineata dal Rapporto Clusit, il presidente dell'Associazione, **Gabriele Faggioli**, introdurrà i lavori della sessione plenaria, nel corso della quale il **Dr. Letterio Saverio Costa**, Direttore Tecnico Capo del Compartimento Polizia Postale per il Veneto; **Alberto Mercurio**, UNIS&F; **Carlo Di Bernardino**, Security Sales EMEA, Jamf e **Anna Vaccarelli**, Dirigente Tecnologo dell'Istituto di Informatica e Telematica del CNR, con la moderazione di Alessio Pennasilico, membro del comitato scientifico Clusit, si confronteranno per evidenziare come stia evolvendo la risposta al cybercrime sul territorio.

¹ Frutto della collaborazione continuativa di oltre cento professionisti, il Rapporto Clusit fornisce annualmente il quadro esaustivo della situazione globale della sicurezza informatica, avvalendosi anche del contributo di soggetti pubblici e privati che condividono con Clusit esperienze e ricerche sul campo con informazioni e dati inediti, tra cui quello della Polizia Postale e delle Comunicazioni; del CERT di Banca d'Italia, dell'Osservatorio Cybersecurity & Data Protection della School of Management del Politecnico di Milano, di CNA Milano e Unione Artigiani Milano e di Women For Security, oltre ai contributi di aziende che operano nel settore della cybersecurity.

Security Summit è organizzato da



Seguiranno quindi **dieci sessioni**, otto delle quali costituiranno un “**percorso tecnico**” e saranno condotte da professionisti di impresa in affiancamento agli esperti di Clusit. Si parlerà di resilienza informatica, di protezione degli utenti, dei dispositivi mobili e dei dati aziendali e dell'abuso di driver vulnerabili (BYOVD). Ci sarà grande attenzione verso il tema dell'Intelligenza Artificiale e dell'utilizzo di quest'ultima da parte dei Cyber Criminali per affinare, velocizzare ed ampliare su larga scala gli attacchi informatici, fino ad indagare come le aziende che ancora non possono contare su questo paradigma possano contrastarli. Ancora, si discuterà di “cyber posture” e di come definire il livello di rischio cui si espongono le aziende oggi. Sarà inoltre dedicato spazio agli aspetti normativi della ISO 27001:2022 vs 2013, per identificare le differenze e la gestione dell'adeguamento alla nuova versione dello standard.

Due sessioni di Security Summit Verona saranno dedicate ai **temi legali**: “*Gestione del rischio ‘terze parti’: l'importanza della corretta contrattualizzazione dei rapporti di fornitura, anche alla luce delle indicazioni normative*” e “*Le responsabilità del management alla luce delle nuove normative in materia di cybersecurity*”.

La Community delle [Women for Security](#) sarà infine protagonista della sessione plenaria di chiusura della tappa scaligera del Security Summit con la tavola rotonda: “[Cyber- tips: guida per gli insegnanti per parlare di cybersecurity a scuola](#)”.

Forti dell'esperienza in diversi Istituti Scolastici, le professioniste italiane della cyber security presenteranno in anteprima una guida ai percorsi di educazione al digitale nelle scuole dedicata agli insegnanti, con l'obiettivo di facilitare la "complicità" con le famiglie in un percorso che molte scuole stanno intraprendendo.

Security Summit Verona contribuisce alla undicesima edizione di [ECSM](#) - European Cyber Security Month - la campagna dell'Unione Europea dedicata alla diffusione della cultura della sicurezza informatica tra cittadini e imprese.

Alla tappa di Verona seguirà l'edizione autunnale di **Security Summit Streaming Edition 2023**, in programma il 9 novembre, nel corso della quale sarà presentata la nuova edizione del Rapporto Clusit, con i dati aggiornati al primo semestre 2023.

Il programma di Security Summit Verona è disponibile al sito [securitysummit.it](#). Il Convegno si svolgerà esclusivamente “in presenza”, con partecipazione gratuita, previa registrazione; consente di acquisire crediti CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni CISSP, CSSP, CISA, CISM o analoghe richiedenti la formazione continua.

Security Summit è un'iniziativa di:

Clusit, l'Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, è nata nel 2000 presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Milano. Rappresenta oggi oltre 600 organizzazioni, appartenenti a tutti i settori del Sistema-Paese e collabora con la Presidenza del Consiglio, con Ministeri, Authority, Istituzioni e organismi di controllo, tra cui Polizia Postale e delle Comunicazioni, Arma dei Carabinieri e Guardia di Finanza, Agenzia per l'Italia Digitale, Autorità Garante per la tutela dei dati personali. Svolge inoltre un'intensa attività di supporto e di scambio con Cyber 4.0, il Centro di Competenza nazionale ad alta specializzazione per la cybersecurity, con Start 4.0, Centro di Competenza per la Sicurezza e l'Ottimizzazione delle Infrastrutture Strategiche e con Associazioni Professionali e Associazioni dei Consumatori, Confindustria, Confcommercio e CNA, con Università e Centri di Ricerca. In ambito internazionale, Clusit partecipa a diverse iniziative in collaborazione con i CERT, i CLUSI, con la Commissione Europea, ENISA (European Union Agency for Cybersecurity), ITU (International Telecommunication Union), OCSE, UNICRI (Agenzia delle Nazioni Unite che si occupa di criminalità e

giustizia penale), con le principali Associazioni Professionali del settore, con Università e Centri di Ricerca in oltre 20 paesi. Ulteriori informazioni sulle attività di Clusit sono disponibili sul sito www.clusit.it.

Astrea, Agenzia di Comunicazione e Marketing, specializzata nell'organizzazione di eventi business nel mondo della tecnologia, e in particolare della Sicurezza Informatica. Con sede operativa a Milano, Astrea mette le competenze dei propri professionisti a disposizione delle organizzazioni per sviluppare soluzioni creative ed innovative volte a incrementare visibilità e ad acquisire autorevolezza sui mercati di riferimento. www.astrea.pro

Per ulteriori informazioni si prega di contattare:

Daniela Sarti

Ufficio Stampa Security Summit | Clusit

press@securitysummit.it - dsarti@clusit.it

Tel. 335 459432