



Cyber Security, a Security Summit 2024 **lo stato dell'arte, le nuove tecnologie, le normative in 56 sessioni**

A Milano il 19, 20 e 21 marzo la proposta di tre percorsi con gli esperti di Clusit, delle istituzioni, della ricerca e delle aziende per formare i professionisti della sicurezza informatica

Milano, 11 marzo 2024 – Lo stato dell'arte della cyber security, tra attacchi, vittime e nuove minacce nel 2023: sulla base dei dati del Rapporto Clusit 2024 gli esperti dell'Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, con rappresentanti di istituzioni, centri di ricerca, professionisti e aziende, delinea nella tre giorni di [Security Summit](#) le tendenze in atto e le possibili strategie di difesa, approfondendo le più avanzate tecnologie, a partire dalla intelligenza artificiale, i trend di ricerca, le normative più attuali e i percorsi culturali.

L'agenda del Convegno - organizzato da Clusit, Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, con Astrea, Agenzia di Comunicazione ed Eventi specializzata nel settore della Sicurezza Informatica presso Unahotels Expo Fiera Milano - prevede **56 sessioni** che si articolano nei tre **percorsi tecnico, gestionale e legale**. Obiettivo comune, attraverso presentazioni, dibattiti e opportunità di networking, il potenziamento della consapevolezza e degli strumenti pratici per affrontare le nuove minacce digitali.

A partire dalle sessioni plenarie, gli esperti di Clusit forniranno a Security Summit una visione a 360 gradi sull'impatto che le minacce digitali hanno sulla società, sull'economia e sulla geopolitica: il via con la [Presentazione del Rapporto Clusit](#), il 19 marzo alle ore 9.15, che sarà introdotta dal presidente dell'Associazione, Gabriele Faggioli. Nella stessa giornata, alle 17.30, è prevista una panoramica multidisciplinare sulla gestione della cybersecurity, a cura della Community delle **Women for Security**: le professioniste in ambito tecnologico, della formazione e legale approfondiranno best practice e normative, offrendo una visione completa della gestione degli incidenti nel contesto digitale contemporaneo nella sessione "[E ora? Come gestire gli incidenti, tra normative e strategie di difesa nell'ecosistema digitale](#)".

L'Intelligenza Artificiale sarà la grande protagonista della giornata del **20 marzo**: dall'utilizzo della Generative AI a supporto delle tecniche di attacco e difesa e per la preservazione delle identità digitali, all'utilizzo della cybersecurity per proteggere l'intelligenza artificiale: esperti, accademici e ricercatori condurranno il dibattito nel corso delle undici sessioni parallele in programma della giornata. Nella sessione plenaria delle ore 16.30, [CambierAI: Le Nuove Sfide dell'Intelligenza Artificiale Generativa](#), esperti in ambito tecnologico, sociale ed economico approfondiranno le sfide emergenti in questo ambito, analizzando le nuove frontiere e le prospettive di innovazione,

Security Summit è organizzato da



confrontandosi a tutto tondo su tematiche inerenti l'etica nell'uso di modelli generativi, l'interpretazione e comprensione dei risultati prodotti, la creazione responsabile di contenuti digitali, la sicurezza e la privacy nell'implementazione di algoritmi generativi avanzati.

Il **21 marzo** Security Summit sarà invece interamente dedicato ai temi della **ricerca**, della **cultura** e degli **aspetti legali** che hanno un impatto diretto sulle strategie di cyber security: ad alternarsi nel corso della giornata, in 18 sessioni parallele, saranno relatori provenienti da Università e Istituti di Ricerca, Associazioni e rappresentanti di studi legali e delle Istituzioni. In un'ottica formativa, esploreranno i fondamenti che sottendono alla cybersecurity dai singoli punti di vista: ricerca e tecnologie emergenti; cultura, che sottolinea l'importanza di mantenere un ambiente digitale sicuro; compliance, da normative e regolamenti internazionali a sfide etiche nel campo della sicurezza informatica, con particolare focus sulla attualità e la prossima recezione della direttiva NIS2 per gli Stati Membri UE nel corso della sessione plenaria di chiusura, **La NIS2 alle porte** in programma alle ore 16.30.

L'agenda di Security Summit è disponibile al sito securitysummit.it (in aggiornamento).

La tre giorni è a partecipazione gratuita, previa registrazione, e consente di acquisire **crediti CPE** (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni CISSP, CSSP, CISA, CISM o analoghe richiedenti la formazione continua.

Nel corso dell'anno, dopo Milano, Security Summit farà tappa a **Roma** (19 giugno), **Cagliari** (18 settembre), **Verona** (24 ottobre). Sono altresì previsti appuntamenti dedicati ai settori verticali **Energy & Utilities, Healthcare, Manufacturing**.

Clusit è l'Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica. 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. Clusit collabora con la Presidenza del Consiglio, con diversi 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 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 è un'Agenzia di Comunicazione e Marketing specializzata nell'organizzazione di eventi business nel mondo della tecnologia, e in particolare della Sicurezza Informatica. Per i propri clienti sviluppa soluzioni creative ed innovative volte a incrementare visibilità e ad acquisire autorevolezza sui mercati di riferimento. In collaborazione con Clusit, l'Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, ha ideato il format di Security Summit che progetta, al passo con le tendenze tecnologiche e di business, da oltre dieci anni. Ulteriori informazioni al sito 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