



CYBER 4.0
CYBERSECURITY
COMPETENCE
CENTER

CYBER FACTORY 4.0

LA NEWSLETTER SULLA CYBERSICUREZZA

16-31
OTTOBRE
2023

IN EVIDENZA

IL TEMPO - 17 OTTOBRE 2023

Eccellenza Romana per il Digitale

La tutela e la formazione sulla cyber security delle piccole e medie imprese italiane passa per Roma, grazie al Centro di Competenza Cyber 4.0 al Tecnopolo Roma Tiburtino. A dirlo è Matteo Lucchetti, Direttore Operativo di Cyber 4.0 in un colloquio con Il Tempo.



LEGGI TUTTO

MIMIT - 19 OTTOBRE 2023

Presentati il concorso "Let's Cyber Game" rivolto agli studenti ITS Academy italiani

L'iniziativa si inserisce nelle attività e nei programmi finanziati dal Ministero per promuovere la formazione delle competenze digitali, le competenze sul tema della cybersicurezza e l'innovazione del mercato attraverso le tecnologie.



LEGGI TUTTO

CYBER 4.0 - 27 OTTOBRE 2023

Cyber 4.0 partners with the Council of Europe to support a multi-national cyber exercise on CSIRT-LEA cooperation

Some 50 participants from 12 countries attended the multi-national cyber exercise on CSIRT-LEA cooperation, organized by the Council of Europe in Kakheti, Georgia, on 24-27 October 2023.

The exercise put together representatives from police authorities, general prosecutors' offices and national CERTs/ CSIRTs of Eastern Partnership, Western Balkan and Turkey regions, who were confronted with a realistic scenario of a State-sponsored cyber attack against the SCADA systems of the energy provider of a fictitious country.



LEGGI TUTTO

NEWS NAZIONALI



Cybersecurity: l'italiano Tagliaretti alla guida del Competence Center Ue

Incarico chiave per l'ex responsabile del Centro per la prevenzione della contraffazione digitale della Banca Centrale Europea nonché vice direttore esecutivo dell'Agenzia comunitaria per la gestione operativa dei sistemi IT. Il vice premier Tajani: "Confermato il ruolo strategico dell'Italia nel settore"

CORRIERE COMUNICAZIONI, 13 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO



Cybersecurity, Confindustria: "Metà delle pmi in ritardo, servono investimenti strategici"

Le Pmi italiane tendono ancora da agire da "principianti" sui grandi temi della cybersicurezza: complessivamente raggiungono un livello di consapevolezza in materia di sicurezza digitale di 51 su 100, al di sotto del livello di sufficienza individuato in 60. È quanto afferma il primo rapporto "Cyber Index Pmi 2023", l'indice che misura lo stato di consapevolezza in materia di rischi cyber delle aziende piccole e medie, presentato nella sede di Confindustria a Roma. L'iniziativa è promossa da Confindustria e Generali con il contributo scientifico degli Osservatori digital Innovation del Politecnico di Milano e la partnership istituzionale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale

CORRIERE COMUNICAZIONI, 19 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO

Articoli correlati

Generali, Cyber Index Pmi, il rapporto sulla consapevolezza digitale delle piccole e medie imprese italiane, Ottobre 2023

<https://www.generali.it/iniziativa/iniziativa-commerciali/cyber-index-pmi>



Cyber security sempre più centrale nel mondo militare e civile: ecco le nuove strategie per difendersi

In un settore, quello navale, sempre più automatizzato e digitalizzato, è necessario creare link sempre più forti tra realtà creative, gruppi industriali e policy makers per creare una resilienza cyber. Un'importante realtà italiana propone un nuovo approccio per affrontare in maniera esaustiva la questione

REPUBBLICA, 23 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO



93 database di aziende italiane in vendita nelle underground. PMI, è ora di investire in Cybersecurity!

Un allarmante e preoccupante episodio di violazione della sicurezza informatica ha scosso nuovamente la comunità di esperti di sicurezza informatica italiani. Sono 93 le aziende che sono state violate e i loro database messi in vendita "in stock" all'interno di un noto forum underground.

RED HOT CYBER, 23 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO



Parte "Cybersicuri - impresa possibile"

La campagna di informazione sulla sicurezza informatica che si rivolge al mondo delle imprese per sensibilizzarle sull'importanza di investire nella sicurezza dei sistemi e nell'informazione dei propri dipendenti. Conoscere il rischio di attacchi informatici, che negli ultimi tre anni hanno colpito il 60% delle aziende italiane, aumenta il livello di responsabilità e consapevolezza di imprese e dipendenti. È importante dotarsi di tutti i presidi e acquisire le informazioni necessarie per lavorare in sicurezza, al riparo da possibili frodi online. La campagna sarà on line fino a dicembre esclusivamente sui canali digitali.

ABI, 23 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO



Sicurezza delle informazioni: come usare la nuova ISO/IEC 27001:2022

Dal monitoraggio degli obiettivi alla pianificazione dei cambiamenti e alla listadi controlli per il SOA. Tutte le novità da conoscere dell'ultima versione dello standard internazionale ISO/IEC 27001

AGENDA DIGITALE, 25 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO



OliCyber.IT e CyberTrials aprono le iscrizioni

Sono aperte le iscrizioni per i due importanti programmi nel campo della cybersecurity in Italia: le Olimpiadi Italiane di Cybersicurezza (OliCyber.IT) e CyberTrials. Questi programmi, organizzati dal Cybersecurity National Lab del CINI, mirano a favorire e incentivare l'avvicinamento degli studenti alle problematiche della sicurezza informatica.

CYBERSECURITY TRENDS, 17 OTTOBRE 2023

LEGGI TUTTO

NEWS INTERNAZIONALI



Cyberwar: il ruolo dei privati nella guerra (cibernetica) in Ucraina

Dall'inizio dell'invasione dell'Ucraina, perpetrata un anno e mezzo fa dalla Russia, il conflitto cibernetico è stato affiancato da un incremento notevole di attacchi cibernetici, a cui la comunità internazionale ha risposto fornendo supporto al governo di Kiev per il rafforzamento delle difese cyber. In tale contesto, hanno avuto un ruolo di primo piano gli attori privati, in particolare le aziende del settore tech e cybersecurity, sempre più determinanti per le questioni di difesa e sicurezza nazionale nel dominio cibernetico.

GEOPOLITICA.INFO, 24 OTTOBRE 2023

READ MORE



EU Elections at Risk with Rise of AI-Enabled Information Manipulation

The findings of the 2023 Threat Landscape report of the European Union Agency for Cybersecurity (ENISA) highlights need for vigilance ahead of the upcoming European elections in 2024. ENISA recorded approximately 2580 incidents during the reporting period starting from July 2022 up to June 2023. To this total, 220 incidents specifically targeting two or more EU Member States must be added

ENISA, OCTOBER 19 2023

READ MORE



Ragnar Locker ransomware group taken down by international police swoop

This week, law enforcement and judicial authorities from eleven countries delivered a major blow to one of the most dangerous ransomware operations of recent years. This action, coordinated at international level by Europol and Eurojust, targeted the Ragnar Locker ransomware group. The group were responsible for numerous high-profile attacks against critical infrastructure across the world

EUROPOL, OCTOBER 20, 2023

READ MORE

Related articles:

Red Hot Cyber, 20 Ottobre 2023, Operazione Talpa: il ruolo chiave della Polizia Postale nella chiusura di Ragnar Locker e l'arresto dello sviluppatore 35enne
<https://www.redhotcyber.com/post/chiusura-del-sito-di-ragnar-locker-operazione-talpa-e-il-ruolo-chiave-della-polizia-postale/>



Biden issues first US federal regulations on AI systems: what's in them?

US President Joe Biden's White House has outlined the federal government's first regulations on artificial intelligence. The administration's powers are limited, though. Government officials and experts everywhere agree that the rise of machine learning has been stunning, and its potential to disrupt life on Earth as we know it is undoubtedly significant. However, debates about what exactly needs to be controlled and how dangerous AI actually is are only just heating up.

CYBERNEWS, OCTOBER 30, 2023

READ MORE

Related document:

White House, Executive Order on the Safe, Secure, and Trustworthy Development and Use of Artificial Intelligence
[https://www.whitehouse.gov/briefing-room/presidential-actions/2023/10/30/executive-order-on-the-safe-secure-and-trustworthy-development-and-use-of-artificial-intelligence/#-text=\(a\)%20Artificial%20Intelligence%20must%20be%20secure%20and%20put%20to%20use](https://www.whitehouse.gov/briefing-room/presidential-actions/2023/10/30/executive-order-on-the-safe-secure-and-trustworthy-development-and-use-of-artificial-intelligence/#-text=(a)%20Artificial%20Intelligence%20must%20be%20secure%20and%20put%20to%20use)



Email Phishing Attacks Up 1,265% Since ChatGPT Launched

Generative AI has revolutionized almost every facet of daily life in a relatively short time. An unfortunate side effect of this surge into the mainstream, however, is a surge of phishing scams utilizing the technology. A new report by cybersecurity firm SlashNext says phishing emails have jumped 1,265% since the launch of ChatGPT.

EMERGE, OCTOBER 30, 2023

READ MORE



Mi5 head warns of 'epic scale' of Chinese espionage

More than 20,000 people in the UK have now been approached covertly online by Chinese spies, the head of Mi5 said. It comes amid a new warning to tens of thousands of British businesses of the risk of having their innovation stolen.

BBC, OCTOBER 18, 2023

READ MORE

Nuove pubblicazioni

- CSIRT. La settimana cibernetica del 22 ottobre 2023
- Securelist. APT trends report Q3 2023, October 17, 2023
- SentinelOne. macOS Malware 2023 | A Deep Dive into Emerging Trends and Evolving Techniques, October 16, 2023
- Difesa e Sicurezza, 23 Ottobre 2023, Cybercrime, 27 campagne contro l'Italia dal 14 al 20 ottobre
- Cisa, Phishing Guidance: Stopping the Attack Cycle at Phase One, October 18, 2023
- Cisa, #StopRansomware Guide, October 19, 2023

Prossimi eventi

Confindustria Mantova, CYBER FLASH, Webinar. Minacce e contesto generale in cui operano le aziende, 3 Novembre, 8:30

Cyber 4.0, Cybersecurity per le imprese della Regione Friuli Venezia Giulia. Contesto strategico e opportunità di sviluppo Confindustria Udine, Largo Carlo Melzi 2 - Udine, Torre di Santa Maria di Palazzo Torriani - 15 Novembre 2023, ore 9h30 - 13h00

MIMIT, La Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni dalla Telegrafia all'Intelligenza Artificiale, 100 anni di Formazione Specialistica nelle Telecomunicazioni, 6 novembre 2023 Roma - Viale America 201ore 10:00 - 12:30

Cyber FACTory 4.0 è una newsletter con cadenza bisettimanale. Le notizie sono selezionate per attinenza alle attuali aree di interesse di Cyber 4.0 e non rappresentano posizioni ufficiali del Centro di Competenza. Ricevi questo contenuto in quanto hai preso parte alle attività del Centro. Per ulteriori informazioni, contributi, iscrizioni o rimozioni da questa lista di distribuzione, contattate: comunicazione@cyber40.it

