

CYBER FACTORY 4.0

1-15
OTTOBRE
2024

IN EVIDENZA

ACN, 11 OTTOBRE 2024

Si chiude l'edizione 2024 dell'European cybersecurity challenge

"Siamo davvero molto orgogliosi del risultato del nostro Team Italy. Ospitare per la prima volta in Italia questa importante competizione ha significato importante per l'Agenzia e per tutto il Paese. E i nostri complimenti vanno al Paese vincitore, la Germania. Non è stato solo un gioco ma una finestra aperta sul futuro che apre soprattutto a possibili orizzonti professionali" ha dichiarato Bruno Frattasi, il Direttore Generale di ACN a margine della premiazione dell'European cybersecurity challenge all'OGR di Torino.



LEGGI TUTTO

CYBER 4.0

CYBER 4.0, 14 OTTOBRE 2024

E' Online la nuova campagna 2Cents on Security

Ottobre è il mese Europeo della Cybersecurity Awareness, un'occasione perfetta per promuovere la cultura della sicurezza online. In questo contesto, Cyber4.0 è lieta di inaugurare la nuova rubrica **2Cents on Security**, un compendio di brevi consigli per aiutare tutti a rimanere al sicuro nel mondo digitale.

LEGGI TUTTO

CYBER 4.0, 14 OTTOBRE 2024

Cyber 4.0 adotta il modello di organizzazione e gestione 231

Dopo le certificazioni di qualità UNI ISO 9001/2015 e ISO IEC 27001/2022, siamo felici di annunciare che Cyber 4.0 ha terminato il processo di adozione, su base volontaria, del Modello di Organizzazione e Gestione ex D.lgs. 231/2001.

LEGGI TUTTO

CYBER 4.0, 15 OTTOBRE 2024

Publicati gli aggiudicatari del Bando 1-2024

L'iniziativa finanzia, per un totale di circa **2,7 Milioni di Euro** di contributi a fondo perduto, 4 progetti in ambito **Cybersecurity core**, 3 progetti in ambito **Automotive**, 2 progetti in ambito **Aerospace**, e 3 progetti in ambito **Healthcare**.

LEGGI TUTTO

TG24 INFO, 2 OTTOBRE 2024

All'Università di Cassino c'è il 'Meeting Cybersecurity. Scenari e servizi per le aziende'

Si è tenuto oggi presso la Sala consiglio del Rettorato dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale, il meeting Cybersecurity. Scenari e servizi per le aziende. Evento importantissimo soprattutto per le aziende ed in particolare per le micro, piccole e medie imprese. Il Meeting è stato realizzato in collaborazione con EUT+, European University of Technology, all'interno del Tech Showcases Program.

LEGGI TUTTO

Articoli Correlati:

[Il Messaggero, Cybersecurity per le imprese, in arrivo corsi all'università, 4 Ottobre 2024](#)

AGENPARL, 12 OTTOBRE 2024

Imprese; cybersecurity: convegno sulla nuova direttiva europea "NIS 2" organizzato da TIM enterprise con Unindustria Lazio e ospitato dal Centro Studi Americani

"NIS 2: la nuova direttiva europea sulla cybersecurity. Opportunità e obblighi per aziende e PA" è il titolo dell'incontro organizzato da TIM Enterprise, in collaborazione con Unindustria e ospitato presso la sede del Centro Studi Americani che si svolgerà mercoledì 16 ottobre, dalle 16,30 alle 19. Durante l'incontro verrà affrontato il tema della sicurezza informatica con esperti del settore e importanti testimonianze aziendali, allo scopo di fornire ad aziende e pubblica amministrazione elementi utili a valutare gli impatti della direttiva NIS2, e quindi a proteggere le proprie aziende dai rischi informatici e dalle sanzioni in caso di mancato adempimento dei nuovi obblighi.

LEGGI TUTTO

IN ITALIA

INNOVATION POST, 10 OTTOBRE 2024

L'Intelligenza Artificiale al centro del G7 dell'Industria: opportunità e sfide per la trasformazione digitale e sostenibile delle PMI

Il G7 dell'Industria di Roma ha evidenziato l'importanza dell'Intelligenza Artificiale per la crescita economica e la trasformazione digitale e sostenibile delle imprese manifatturiere. L'adozione dell'AI presenta però sfide significative, soprattutto per le PMI a cui spesso mancano risorse e competenze. Per favorirne l'adozione il report raccomanda ai Governi investimenti in infrastrutture, incentivi finanziari, un quadro normativo chiaro e programmi di formazione. Le PMI, dal canto loro, devono impegnarsi nello sviluppo delle competenze, sviluppare una cultura orientata all'innovazione e imparare a collaborare con gli altri attori dell'ecosistema.

LEGGI TUTTO

Articoli Correlati:

[G7 Industria, Urso: "Innovazione corre, ma IA non lasci indietro le Pmi"](#)

MIMIT, 10 Ottobre 2024

Adottare l'Intelligenza artificiale e le tecnologie emergenti per rendere più competitivi i processi industriali nelle micro, piccole e medie imprese, valutandone al contempo i rischi e le opportunità. Di questo si è discusso nella terza e ultima sessione della Ministeriale G7 sull'Industria e Innovazione Tecnologica.

OPEN, 8 OTTOBRE 2024

L'hacker Carmelo Miano al gip: «Bullismo e stati d'ansia, così ho bucato le mail dei magistrati»

Il 24enne è stato arrestato nel quartiere Garbatella a Roma: insieme al legale Gioacchino Genchi ha raccontato al giudice per le indagini preliminari perché ha violato i sistemi di sicurezza del ministero.

LEGGI TUTTO

NEWS INTERNAZIONALI

INFO SECURITY MAGAZINE, OCTOBER 10 2024

EU Adopts Cyber Resilience Act for Connected Devices

The European Union Council has officially adopted the Cyber Resilience Act (CRA) which will introduce EU-wide cybersecurity requirements for products with digital elements. From smart doorbells and speakers to baby monitors, the regulation will apply to all products that are connected either directly or indirectly to another device or network.

LEGGI TUTTO

COUNCIL OF EUROPE, OCTOBER 10, 2024

Panama updates its cybercrime legislation to align with the Convention on Cybercrime

On 10 October 2024, the National Assembly of Panama approved several provisions on cybercrime and electronic evidence, including for amending the Criminal Code, the Code of Criminal Procedure and Law 11 of 2015 on international legal assistance in criminal matters.

The Council of Europe (Cybercrime Programme Office) supported over the past months the Public Ministry's drafting team, leading the legal reform process, including with a set of public consultation workshops on 21-22 August.

LEGGI TUTTO

SC MEDIA, OCTOBER 9, 2024

LLM attacks take just 42 seconds on average, 20% of jailbreaks succeed

Attacks on large language models (LLMs) take less than a minute to complete on average, and leak sensitive data 90% of the time when successful, according to Pillar Security. Pillar's State of Attacks on GenAI report, published Wednesday, revealed new insights on LLM attacks and jailbreaks, based on telemetry data and real-life attack examples from more than 2,000 AI applications.

LEGGI TUTTO

KREBS ON SECURITY, OCTOBER 9, 2024

Lamborghini Carjackers Lured by \$243M Cyberheist

The parents of a 19-year-old Connecticut honors student accused of taking part in a \$243 million cryptocurrency heist in August were carjacked a week later — while out house-hunting in a brand new Lamborghini. Prosecutors say the couple was beaten and briefly kidnapped by six young men who traveled from Florida as part of a botched plan to hold the parents for ransom.

LEGGI TUTTO

IL SOLE 24 ORE, 8 OTTOBRE 2024

Hopfield e Hinton: i pionieri delle reti neurali e dell'AI premiati con il Nobel per la fisica

Hopfield e Hinton sono stati premiati con il Nobel per la fisica del 2024 per le loro scoperte che hanno permesso lo sviluppo delle reti neurali, aprendo la strada all'intelligenza artificiale. Le reti neurali artificiali, ispirate al funzionamento del cervello umano, sono alla base del machine learning e vengono utilizzate in diversi ambiti come il riconoscimento di immagini e la traduzione automatica. Hopfield ha contribuito allo sviluppo del modello di rete neurale di Hopfield, mentre Hinton è uno degli sviluppatori dell'algoritmo di backpropagation.

LEGGI TUTTO

Nuove Pubblicazioni

MIMIT, G7 Report on Driving Factors and Challenges of AI Adoption and Development Among Companies, Especially Micro and Small Enterprises

Cybercrime Atlas, Cybercrime Atlas Impact Report 2024

Prossimi Eventi

ICT Security Magazine, 22° Forum ICT Security, 23 e 24 Ottobre 2024, Roma – Auditorium della Tecnica

TIM Enterprise, webinar NIS 2 oltre gli adempimenti, verso una nuova cultura della cybersecurity, 24 Ottobre 2024 ore 12.00

MIMIT, Webinar – La Direttiva NIS 2, Il recepimento in Italia, Requisiti e tempistiche, 29 Ottobre 2024 ore 9:30

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, contattare: comunicazione@cyber40.it