

Giovedì 16 MAGGIO CYBER SECURITY SPEECH AREA



9.30 | 12.30

APERTURA LAVORI | Cyber Security forum
Silvano Pagliuca | Pres. Confindustria Chieti Pescara

SITI WEB E SICUREZZA | Le regole fondamentali per mettere al sicuro la presenza online della propria azienda

Cristiano Fino | Pres. Sezione Servizi Innovativi Confindustria Chieti Pescara

LA TRASFORMAZIONE DIGITALE E LA CYBERSECURITY ED IL RUOLO DELL'INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE.
Paolo Evaristo Mancini | Albo Ingegneri Pescara

L'EVOLUZIONE DELLA SICUREZZA ICT FRA REGOLE E MERCATO
Andrea Monti | High Tech Lawyer

CYBERSECURITY |certificazioni professionali e principali framework/standard di riferimento
Sergio Napolitano | Associazione AIEA ISACA Milan Chapter

3 CFP Ordine degli Ingegneri

XERA

12.30|13.30

INNOVAZIONE E SICUREZZA PER IL TERRITORIO- CYBERSECURITY E DATA PROTECTION
TECNOLOGIE NEXT-GEN E SYNCHRONIZED-SECURITY A SUPPORTO INDUSTRIA 4.0

GRUPPO XERA | CyberSecurity e Data Protection nell'era della 4° Rivoluzione Industriale
Paolo Colleluori | CCO and Integration Specialist

SOPHOS | Security made simple – Tecnologie Next-Gen e Synchronized-Security per la gestione centralizzata della sicurezza aziendale
Fabio Baldassarre | Senior Enterprise Account Executive

ECOH MEDIA e ALIENVAULT®

14.30 | 15.30

LA CYBERSECURITY NELLE AZIENDE NUOVE SFIDE TECNOLOGICHE
GDPR, 5G, IOT l'esigenza di una gestione unificata della Sicurezza Informatica

Prof. Antonio Tefi | Università G. D'Annunzio Docente Security Intelligence, IT Manager

Fabio Di Nicola | Ecoh Media BU Cybersecurity Manager

Nunzio D'Oria | Westcon AlienVault Specialist

FLOWMON

15.30 | 16.30

MONITORAGGIO DELLE PRESTAZIONI, VISIBILITÀ E SICUREZZA

Angelo Sbardellini | Business development manager Flowmon

DARKTRACE

16.30 | 17.30

UNA NUOVA ERA DI MINACCE INFORMATICHE | LO SPOSTAMENTO VERSO LA RETE
AUTO-APPRENDENTE E AUTO-DIFENDENTE

- Sfruttare il Machine Learning e gli algoritmi IA per difendersi dalle minacce informatiche avanzate e mai viste prima
- In che modo nuove tecnologie 'immune system' consentono di prevenire minacce emergenti e di ridurre i tempi di risposta agli incidenti
- Come ottenere una visibilità al 100% dell'intera azienda, inclusi ambienti cloud, di rete e IoT
- Perché l'automazione e la risposta autonoma consentono ai team di sicurezza di neutralizzare gli attacchi in corso, assegnare priorità alle risorse e ridurre sensibilmente i rischi
- Esempi reali di minacce sconosciute che saltano regolarmente i controlli tradizionali

Corrado Broli | Country Manager



13.30 | 14.30
LUNCH TIME
Sponsored By
XERA
INNOVATION



Le presentazioni e i seminari del Cyber Security Forum sono tenuti da esperti del mondo accademico e da professionisti del settore e danno diritto a crediti/ore CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni professionali richiedenti la formazione continua (quali ad es. CISA, CISM, CGEIT, CRISC, etc.). L'Attestato di Partecipazione viene rilasciato solo a chi ha assistito ad un'intera sessione e risulta regolarmente registrato. Gli attestati saranno rilasciati al termine di ogni singola sessione.

PATROCINATO DA



CONFINDUSTRIA
CHIETI PESCARA



ASSICURAZIONE
SICUREZZA



Installazione e Impianti



MEDIA PARTNER
INFORMAZIONE
PER LA
SICUREZZA
News | web | webtv | magazine

Venerdì 7 MAGGIO

CYBER SECURITY SPEECH AREA



PLURIBUS ONE

9.30 | 10.30

DEGLI ATTACCHI E DELLE DIFESE

Una panoramica sulla Social Engineering 2.0 e sui recenti attacchi di Phishing

Daide Ariu | Co-Founder & CEO di Pluribus One Srl

SWASCAN

10.30 | 11.30

RIDUCI DELL'80% IL RISCHIO DI DATA BREACH

- Scenario dei Rischi Informatici

- Tecniche e Metodologie di attacco informatico GDPR e Analisi del Rischio Tecnologico

- Metodologia e strumenti per Analisi del Rischio Tecnologico

- Strumenti per ridurre dell'80% il rischio di Data Breach

Cristiano Cafferata | Channel Sales Director SWASCAN

WESTCON

11.30 | 12.30

UN MODERNO APPROCCIO PER L'ACCESSO SEMPLICE E SICURO IN UN MONDO IN CONTINUA EVOLUZIONE

Michele Fiorilli | Pulse Secure

ADVANCE WEB APPLICATION FIREWALL | VISIBILITÀ E PROTEZIONE DELLE APPLICAZIONI, MOTORE TRAINANTE DEL NOSTRO BUSINESS

Vincenzo Lettieri | F5

A MORE SECURE EVERYWHERE

Daide Ricci | Palo Alto Networks

BUREAU VERITAS

12.30 | 13.30

COME GESTIRE PROATTIVAMENTE IL RISCHIO D'IMPRESA ATTRAVERSO I SISTEMI DI GESTIONE, LA FORMAZIONE E LA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE

I RISCHI LEGATI ALL'INFORMATION TECHNOLOGY

- Information security

- Business continuity

- Protection of client data

Maurizio Genna | ICT Product Developer, Bureau Veritas Italia

LA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE COME STRUMENTO PER LA GESTIONE DEI RISCHI

Diego Aisa | Marketing & Training Certification Responsible, CEPAS

XERA

14.30 | 15.00

YDEACRM | II CRM PER IL SETTORE DELLA SICUREZZA FISICA

Paolo Colleluori | CCO and Integration Specialist XERA

DARKTRACE

15.00 | 16.00

IMPLEMENTARE L'IA E IL MACHINE LEARNING PER IL SUPPORTO ALLE DECISIONI E AL MONITORAGGIO REAL-TIME

Corrado Brolì | Country Manager

NET STUDIO

16.00 | 17.00

IDENTITÀ DIGITALE, IL CENTRO DELLA SICUREZZA E DELLA COMPLIANCE

Giacomo Parravicini | Chief Executive Officer NET STUDIO

Andrea Foschi | Soluzioni srl

DIGITREE

17.00 | 18.00

INTERCETTAZIONI, PHISHING & CO. | COME DIFENDERE LA PROPRIA SICUREZZA MOBILE

Adriana Franca | Country Manager DIGITREE

AUDITANDO

18.00 | 18.30

EVOLUZIONE DELLE PRINCIPALI MINACCE CYBER

Sergio Napolitano | IT Audit Manager AUDITANDO



COFFE
BREAK

13.30 | 14.30
LUNCH TIME
Sponsored By



COFFE
BREAK

Le presentazioni e i seminari del Cyber Security Forum sono tenuti da esperti del mondo accademico e da professionisti del settore e danno diritto a crediti/ore CPE (Continuing Professional Education) validi per il mantenimento delle certificazioni professionali richiedenti la formazione continua (quali ad es. CISA, CISM, CGEIT, CRISC, etc.). L'Attestato di Partecipazione viene rilasciato solo a chi ha assistito ad un'intera sessione e risulta regolarmente registrato. Gli attestati saranno rilasciati al termine di ogni singola sessione.